

تأليف الشَّيَخ الْأَنْكِس أَبِي عَلِيّ الْحُسُسَين بنُ عَكِيٍّ بن سِيسُرَكَ المُنوَّق مَسَنَة ٤١٨ه

> دنيم داشيه محداً مين الضنّا وي أبجــُنء الأولت

منفرات *الحركي بيفون* دارالكنب العلمية بررت بستار

جميم الحقوق محفوظة

جميع مقوق لللكرد الاربية والثنية معنونة أمحار الكشف القاموية بهروت - ليفاق ومطرطيع أو تصوير أو ترجمه أو إمادة تضيم الكتاب أو مجراً أو تسبيلة على أشرطة كالمهد أو إمطاله على الكميوتر أو يرجية على استطرالك شارئة الاجرافقة الثاني خلف.

Copyright © All rights reserved

Exclusive rights by DAR al-KOTOB al-ILMIYAH Belrut - Lebasou. No part of this publication may be translated, reproduced, distributed in any form or by any means, or stored in a data base or retrieval system, without the prior written permission of the publisher.



دار الكتب العلمية

بيروت _ لبنان

العنوان : رمل الظريف، شارع البحتري. بناية ملكارت تلفون وفاكس : ۱۳۲۹ - ۱۳۱۲ - ۱۳۲۲ (۹۱۱) - ۰ صندوق برید: ۱۹۲۶ - ۱۱ بیروت - لبنان

DAR al-KOTOB al-ILMIYAH

Beirut - Lebanon

Address : Ramel al-Zarif, Bohtory st., Melkart bldg., 1st Floore. Tel. & Fax: 00 (961 1) 60 21.33 - 36.61.35 - 36.43.98

P.O.Box : 11 - 9424 Beinut - Lebanon



http://www.al-ilmiyah.com.lb/ e-mail: sales@al-ilmiyah.com info@al-ilmiyah.com

يِنْ ﴿ أَنَّهُ الْنَكْمَنِ ٱلرَّحَيْدِ

مقدّمة

اياً عباد الله تداووا فإن الله

لم يضع داء إلا وضع له دواءًا(١).

مما لا شكّ فيه أن علم الطّبَ من أهم العلوم التي حظيت باهتمام العرب وعنايتهم، لأن هذا العلم علم دنيوي يحتاجه أيناه الأمّة جمعاء، فالإسلام حرص على بناه مجتمع سليم معافى على المستويين الجسدي والنفسي لكي يتمنّع أفراده بالعافية والقوة، وهذا ما حثّ عليه النبي ﷺ بقوله: • المؤمن القوي خير وأحبّ إلى الله من المؤمن الضعيف، (٢٠).

أمّا أهمّية هذا العلم فتتجسّد بإبجاد العلاج والدواء، وليس أدَّلُ على ذلك من قوله ﷺ: ويا عباد الله تداووا فإن الله لم يضع داء إلاَّ وضع له دواءه^(٢).

قد كثرت المؤلفات الطبية عند العرب بشكل لافت للأنظار، وكثرت في هذه المؤلفات الألفاظ الغريبة التي لا يفهمها إلا ذوو الصنعة، وذلك لأسباب عدة منها: إن أصول تملك الألفاظ إمّا هنديّة، أو فارسيّة، أو سرياتية، أو يونانية، وربّما سميت باسم أوّل من أصيب بعرض من تلك الأمراض من البشر.

ومنها: ما هو من أصل عربي، لكنها أصبحت مصطلحات لها معانِ خاصة بالأمراض وعلاجاتها.

هذا ما دعا المعاصرين إلى القول: إن الأطباء القدامى كانوا يستعملون ألفاظاً أعجميّة ويتعمّدون الغموض في لغة مؤلّفاتهم ليخفوا أسرار مهنتهم عن العامّة فيكتسبوا بذلك هيبة وعزاً.

أخرجه البخاري في الصحيح (٣٥٤ طب). بمعناه، وأبو داود في السنن (٣٨٧٤)، والترمذي في السنن (٢٠٣٩).

⁽٢) أخرجه مسلم في الصحيح (٢٦٦٤، قدر).

 ⁽٣) أخرجه البخاري في الصحيح (٣٥٤ طب). يمعناه، وأبو داود في السنن (٣٨٧٤)، والترمذي في السنن
 (٣٠٩).

يقول في ذلك الدكتور رمسيس جرجس في كلمته التي ألقاها في المؤتمر الخامس والعشرين لمجمع القاهرة، وكانت تلك الكلمة بعنوان: «مصطلحات ابن سينا»: «وسمّى حمّى الغِبّ بـ«الطاريطوس» الإغريقية أي الثلاثية (Tertin)، وترك الغِبّ إذ وجد الأولى أفخم وأعقده⁷⁷. مع العلم أنني خلال عملي هذا لم ترد لفظة «طاريطوس» وهي حمى الغِبّ إلاّ مرّة واحدة في كلّ كتاب «القانون في الطبّ» لابن سينا.

أما الحقيقة التي وقفت عليها خلال عملي في هذا الكتاب فهي غير ذلك تماماً، فقد بادر علماؤنا القدامى منذ وقت مبكّر إلى جمع الألفاظ الأساسية المستخدمة في علم الطبّ وشرحها وتحديد معانيها في كتب خاصة يمكن أن تُعدّ معجمات اصطلاحية متخصّصة بحقّ، ولعلّ كتاب القانون في الطبة لابن سينا من أهم هذه الكتب.

ذلك وقد قمت بوضع التسميات الأجنبية للمصطلحات الطبية التي وردت في هذا الكتاب، كما وذلك صفحات الكتاب ببعض الشروحات لتلك المصطلحات ولما ورد فيه من نباتات وأعشاب ودهون ومراهم وعلل.

أخيراً أرجو أن أكون قد وُقَت في عملي هذا إلى ما أصبو إليه من تعميم المعرفة ونشر العلم وتقديم النفع والفائدة لكلّ طالب معرفة .

محمد أمين الضناوي

⁽۱) مجموعة بحوث المؤتمر (۲۵)، ص ۱۱۷.

ترجمة المؤلّف^(۱) الشيخ الرئيس ابن سينا (۳۷۰ ـ ٤٢٨ هـ/ ٩٨٠ ـ ١٠٣٧م)

حراته

هو الحسين بن عبد الله بن علي بن سينا، أبو علي، شرف المُلك، الفيلسوف الرئيس من كبار فلاسفة العرب وأطبائهم.

امتدّت شهرته إلى المراكز العلمية في العصور الوسطى في ميادين الفسلفة والعلوم الطبيعية والطبّ.

قال فيه ابن أبي أصيبعة: ﴿إنه أشهر من أن يذكر، وفضائله أظهر من أن تسطّر».

ولد ابن سينا في قرية أفشنة في بخارى^(١٦)، وروى سيرته الذاتية حتى الثلاثين من عمره وبقية سيرته رواها عنه أبو عبيد الجوزجاني.

كان والده من بلخ^(۲۲)، ثم انتقل إلى بخارى حيث عمل فيها وتزوج وأنجب ولده حسينًا، وعلّمه القرآن والأدب حتى كان يُقضى منه العجب.

طاف ابن سينا البلاد، وناظر العلماء، واتسعت شهرته، وتقلّد الوزارة في همذان، وثار عليه عسكرها ونهبوا بيته، فتوارى، ثم صار إلى أصفهان، حيث صنّف فيها أكثر كتبه.

٥

⁽١) للاستزادة: وفيات الأعيان (١: ١٥٠)، تاريخ حكماء الإسلام (٧٧ ـ ٧٧). وابن المبري (٣٣٠). خزانة الأدب للبغاداي (١: ٤٣٠)، دائرة المعارف الإسلامية (١: ٣٠٠). آداب اللغة (١: ٣٣٠). لسان الميزان (١: ٢٩١)، القورس التمهيدي (٣٥٠ ـ ٤٤٤ ـ ٤٣٠). إغاثة اللهغان (٢٠ ـ ٢٦١)، الذريعة (٢: ٨٤)، الرّد على المنطقين (١٤١ ـ ١٤٤).

⁽٢) بخارى: بالضم، من أكبر مدن ما وراه النهر (روسيا) راجلها، يُغيرَ إليها من آئل الشطّ، وبينها وبين جيحون يومان من هذا الوجه، وكانت قامدة ملك السامانية، قال بطليبرس في كتاب الملحمة: طرفها سبع وثمانون درجة، وعرضها إحدى وأربعون درجة، وهي في الإقليم الخامس، إنها مدينة قديمة نزمة كثيرة البسائين واسعة الفواكه جيدنها. [محجم المبلدان ج ١ ص ١٤٥، مادة: يخاري].

⁽٣) بلخ: مدينة مشهورة بخراسان، في كتاب الملحمة المنسوب إلى بطليموس: بلغ طولها مائة وخمس عشرة درجة، وموضع من الجل مدن خواسان وأذكرها واكثر درجة، ومي الإقليم الخامس، ومي من أجل مدن خواسان وأذكرها واكثر خيراً وأوسعها غلّة، تحسل غلبها الي جميع خواسان وإلى خوارزم، وقيل: إن أول من يناها أفهراسف الملك لما خزب صاحبه بخت نضر يبت المقدم، وقيل: بل الإسكندر بناها، وكانت تسفى الإسكندرية قديماً. [محمم البلدان، ج 1 ص 18، مادة: بلم].

عاد في أواخر أيامه إلى همذان، فمرض في الطريق، ومات بهما. بعد أن قدّم للبشرية نتاجًا علمياً ضخماً، وقد قيل: "كان الطب معدوماً فأوجده بقراط، وكان ميتاً فأحياه جالينوس، وكان متفرقاً فجمعه الرازي، وكان ناقصاً فأكمله ابن سيناه.

قال ابن قيم الجوزية: «كان ابن سينا ـ كما أخبرني عن نفسه ـ هو وأبوه من أهل دعوة الحاكم، من القرامطة الباطنيين».

قال ابن يتيمة: «تكلّم ابن سينا في أشياء من الإلهيات، والنبويات، والمعاد، والشرائع، ولم يتكلّم بها سلفه، ولا وصلت إليها عقولهم، ولا بلغتها علومهم، فإنّه استفاد من المسلمين، وإن كان إنّما يأخذ عن الملاحدة المتنسيين إلى المسلمين كالإسماعيلية، وكان أهل بيته من أهل دعوتهم، من أتباع الحاكم العبيدي الذي كان هو وأهل بيته معروفين عند المسلمين بالإلحادة.

وفاته

أصبب ابن سينا بمرض معوي مؤلم يتعذّر معه خروج النفل والربع يسمى القولنج، فكان يعالج نفسه بالحقن، وقد اضطر يوماً لحقن نفسه ثمان مرات في يوم واحد، وذلك لمسيره مع علاء الدولة لمدة طويلة.

وقد أذى ذلك إلى تزايد مرضه وإصابته بالتقسر أو السحج، حيث أصبح يداوي نفسه من حالتين فرضييتن من آن معاً.

سار ابن سينا مع علاء الدولة أثناء حملته إلى همذان فاشتد عليه المرض وعرف أنه لا فائدة بعد ذلك من العلاج وأنه ميت حتماً فأهمل نفسه من العلاج، وتوفي ودفن تحت السور (۱) من جانب القبة في همذان سنة (٤٢٨ هـ/ ١٠٣٧م). وكان عمره رحمه الله ثلاثاً وخمسين سنة.

مصنفاته (۲)

صنف ابن سينا نحو مائة كتاب، بين مطوّل ومختصر، ونظم الشعر الفلسفي الجيد، درس اللغة مدّة طويلة حتى بارى كبار المنشئين.

 ⁽١) قبل: إنه نُقل إلى أصفهان ودُفن في موضع على باب كونكنيد.

⁽٢) لابن سنيا كتب ورسائل عدة لم أثبتها. للاستزادة يراجع: عيرن الأخبار، لابن أبي أصيعة (ص20) وما بعدها، طبعة يبدها، طبعة يبدها، طبعة يبدها، طبعة يبدها، طبعة يبدها، الكتاب نفسه السائف الذكر من الصفحة ٤٣٧، وحتى الصفحة ٤٩٩.

من أشهر كتبه

- القانون في الطب، ويسمّيه علماء الفرنج (Canonmedicina). بقي هذا الكتاب معوّلاً عليه في مدا الكتاب معوّلاً عليه في علم الطب وعمله، ستة قرون، وترجمه الفرنج إلى لغتهم، وكانوا يتعلمونه في مدارسهم، وطبعوه بالعربية في روما سنة ١٤٧٦م، في أربعة مجلدات، بعد اختراع آلة الطباعة بنحو ثلاثين عاماً. وهم يسمون ابن سينا (Avicenne) وله عندهم مكانة رفيعة.
 - ـ «المعاد»، لم يزل مخطوطة.
 - ـ (رسالة في الحكمة؛ طبع.
 - «الشفاء» طبع في ثمانية عشر مجلداً.
 - «أسرار الحكمة المشرقية» طبع ثلاثة مجلّدات.
 - ـ (أرجوزة في المنطق؛ طبع.
 - (السياسة) نُشر تباعاً في مجلة المشرق ج٩
 - ارسالة حي بن يقظان، طبعت، وهي غير رسالة ابن طفيل والتي تحمل الاسم نفسه.
 - _ «أسباب حدوث الحروف؛ طبع.
 - _ «الإشارات» طبع.
 - ـ (الطير؛ وهي رسالة نشرت في مجلة المشرق (٤: ٨٨٢).
- «أسرار الصلاة» وهو كتاب فلسفي في ماهية الصلاة وأحكامها الظاهرة وأسرارها الباطنة.
 - السان العرب، كتاب في اللغة من عشرة مجلدات.
 - «الإنصاف» مخطوطة، في الحكمة.
 - «النبات والحيوان» مخطوطة، وهي رسالة.
 - ـ االهيئة، مخطوطة، وهي رسالة.
 - «أسباب الرعد والبرق» مخطوطة، وهي رسالة.
 - دالعشق؛ طبع، وهو رسالة في فلسفته.



[خطبة الكتاب] المقدمـــة

الحمد لله حمداً يتسحقه بعلق شأنه، وسبوغ إحسانه، والصلاة على سيدنا محمد النبي وآله وسلامه.

(وبعد) فقد التمس مني بعض خلص إخواني، ومن يلزمني إسعافه بما يسمح به وسعى أن أصنف في الطب كتاباً مشتملاً على قوانينه الكلِّية والجزئيّة اشتمالاً يجمع إلى الشرح الاختصار وإلى إيفاء الأكثر حقّه من البيان الإيجاز فأسعفته بذلك. ورأيت أن أتكلم أؤلاً في الأمور العامة الكلية في كلا قسمي الطب، أعنى القسم النظري، والقسم العملي. ثم بعد ذلك أتكلم في كليات أحكام قوى الأدوية المفردة. ثم في جرثياتها. ثم بعد ذلك في الأمراض الواقعة بعضو عضو، فأبتدئ أوَّلاً بتشريح ذلك العضو ومنفعته، وأما تشريح الأعضاء المفردة البسيطة فيكون قد سبق مني ذكره في الكتاب الأوّل الكلي وكذلك منافعها. ثم إذا فرغت من تشريح ذلك العضو ابتدأت في أكثر المواضع بالدلالة على كيفية حفظ صحته. ثم دللت بالقول المطلق على كليات أمراضه وأسبابها وطرق الاستدلالات عليها وطرق معالجاتها بالقول الكلي أيضاً فإذا فرغت من هذه الأمور الكلية أقبلت على الأمراض الجزئية، ودللت أوَّلاً في أكثرها أيضاً على الحكم الكلي في حدُّه وأسبابه ودلائله، ثم تخلصت إلى الأحكام الجزئية، ثم أعطيت القانون الكلي في المعالجة، ثم نزلت إلى المعالجات الجزئية بدواء، دواء بسيط أو مركب. وما كان سلف ذكره من الأدوية المفردة ومنفعته في الأمراض في كتاب الأدوية المفردة في الجداول والأصباغ التي أرى استعمالها فيه، كما تقف أيها المتعلم عليه إذا وصلت إليه، لم أكرر إلا قليلاً منه. وما كان من الأدوية المركّبة أن ما الأحرى به أن يكون في الأقراباذين^(١) الذي أرى أن أعمله أخّرت ذكر منافعه وكيفية خلطه إليه. ورأيت أن أفرغ عن هذا الكتاب إلى كتاب أيضاً في الأمور الجزئية، مختصّ بذكر الأمراض التي إذا وقعت لّم تختص بعضو بعينه، ونورد هنالكُ أيضاً الكلام في الزينه(٢)، وأن أسلك في هذا الكتاب أيضاً مسلكي في الكتاب الجزئيّ الذي قبله، فإذا تهيأً بتوفيق الله تعالى الفراغ من هذا الكتاب، جمعت بعدُّه كتاب الأقراباذين. وهذا كتاب لا يسع من

 ⁽١) الأقراباذين: كلمة يونانية الأصل: «غرافيذيون» تعني الأدوية المركبة، أو تركيب الأدوية - كما يشرحها
 المصنف في نهاية هذه المقدمة - وهي تستعمل في مقابل المفردات أو الأدوية المفردة.

 ⁽۲) وهو موضوع الفن السابع من الكتاب الرابع، ويشتمل على أحوال الشعر والجلد وما يتعلق بالبدن
 والأطراف. انظره في موضعه.

١٠ خطبة الكتاب

يدّعي هذه الصناعة ويكتسب بها أن لا يكون جلّه معلوماً محفوظاً عنده، فإنه مشتمل على أقل ما لا بدّ منه للطبيب. وأما الزيادة عليه فأمر غير مضبوط. وإن أخر الله تعالى في الأجل وساعد القدر انتصبت لذلك انتصاباً ثانياً. وأما الآن فإني أجمع هذا الكتاب وأقسمه إلى كتب خمسة على هذا المثال:

الكتاب الأول: في الأمور الكلية في علم الطب.

الكتاب الثاني: في الأدوية المفردة.

الكتاب الثالث: في الأمراض الجزئية الواقعة بأعضاء الإنسان عضو عضو من الفرق إلى القدم ظاهرها وباطنها.

> الكتاب الرابع: في الأمراض الجزئية التي إذا وقعت لم تختص بعضو وفي الزينة. الكتاب الخامس: في تركيب الأدرية وهو الأقراباذين.

الكتاب الأؤل في الأمور الكلِّية في علم الطبّ

يشتمل على أربعة فنون:

الفن الأوَّل: في حدّ الطبّ وموضوعاته من الأمور الطبيعية.

الفن الثاني: في ذكر الأمراض والأسباب والأعراض الكلّية.

الفن الثالث: في سبب الصحة والمرض وضرورة الموت.

الفن الرابع: في تصنيف وجوه المعالجات بحسب الأمراض الكلّية.



الفن الأوّل في حدّ الطبّ وموضوعاته من الأمور الطبيعية ويشتمل على ستة تعاليم

التعليم الاول [وهو فصلان]

الفصل الأول

أقول: إن الطب علم يتعرّف منه أحوال بدن الإنسان من جهة ما يصحّ ويزول عن الصحة، ليحفظ الصحة حاصلة (١١)، ويستردها زائلة (٢). ولقائل أن يقول إن الطبّ ينقسم إلى نظر وعمل، وأنتم قد جعلتم كله نظراً، إذ قلتم إنه علم. وحينئذٍ نجيبه ونقول إنه يقال إن من الصناعات ما هو نظري وعملي، ومن الحكمة ما هو نظري وعملي، ويقال إن من الطبّ ما هو نظري وعملي. ويكون المراد في كل قسمة بلفظ النظري والعملي شيئاً آخر، ولا نحتاج الآن إلى بيان اختلاف المراد في ذلك إلا في الطب. فإذا قيل إن من الطب ما هو نظري، ومنه مّا هو عملي، فلا يجب أن يظن أن مرادهم فيه هو أن أحد قسمي الطب هو تعليم العلم، والقسم الآخر هو المباشرة للعمل، كما يذهب إليه وهم كثير من الباحثين عن هذا الموضع، بل يحقُّ عليك أن تعلم أن المراد من ذلك شيء آخر: وهو أنه ليس واحد من قسمي الطبِّ إلا علماً، لكن أحدهما علم أصول الطبّ، والآخر علم كيفية مباشرته. ثم يخصّ الأوَّل منهما باسم العلم، أو باسم النظر، ويخصّ الآخر باسم العمل. فنعني بالنظر منه، ما يكون التعليم فيه مقيد الاعتقاد فقط، من غير أن يتعرَّض لبيان كيفية عمل، مثل ما يقال في الطبِّ: إن أصناف الحمّيات ثلاثة، وأن الأمزجة تسعة. ونعنى بالعمل منه، لا العمل بالفعل، ولا مزاولة الحركات البدنية، بل القسم من علم الطبّ الذي يفيد التعليم فيه رأياً. ذلك الرأى متعلق ببيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطبّ، إن الأورام الحارة يجب أن يقرب إليها في الابتداء ما يردع ويبرّد ويكشف. ثم من بعد ذلك، تمزج الرادعات بالمرخّيات. ثم بعد الانتهاء إلى الانحطاط، يقتصر على المرخّيات المحلّلة، إلا في أورام تكون عن مواد تدفعها الأعضاء الرئيسة. فهذا التعليم يفيدك رأياً: هو بيان كيفية عمل، فإذا عملت هذين القسمين، فقد حصل لك علم علميّ، وعلم عمليّ، وإن لم تعمل قط.

⁽١) أي ما يسمى اليوم بالطب الوقائي.

⁽٢) أي ما يسمى اليوم بالطب العلاجي.

وليس لقائل أن يقول إن أحوال بدن الإنسان ثلاث: الصحة، والمرض، وحالة ثالثة لا صحة ولا مرض، وأنت اقتصرت على قسمين، فإن هذا القائل لعله إذا فكر، لم يجد أحد الأمرين واجباً، لا هذا التثليث واجباً، فإن قولنا: الأمرين واجباً، لا هذا التثليث واجباً، فإن قولنا: الزوال عن الصحة ينضمن المرض، والحالة الثالثة التي جعلوها ليس لها حد الصحة، إذ الصحة ملكة أو حالة تصدر عنها الأفعال من الموضوع لها سليمة، ولا لها هقابل هذا الحد إلا أن يحدوا الصحة كما يشتهون ويشترطون في شروطاً ما يهم إليها حاجة. ثم لا مناقشة مع الأطباء في هذا، ولا تؤذي هذه المناقشة بهم أو بمن يناقشهم إلى فائدة في الطبه. ولما معرفة الحق في ذلك فمنا يليق باصول صناعة أخرى، نعني أصول صناعة المنطق، فإطلب من هناك.

الفصل الثاني: في موضوعات الطب

لما كان الطبّ ينظر في بدن الإنسان من جهة ما يصخ ويزول عن الصحة، والعلم، بكل شيء، إننا يحوف، في الطب، أسباب معلم أسبابه، فيجب أن يعرف، في الطب، أسباب الصحة والمرض والصحة والمرض. وأسبابهما قد يكونان ظاهرين، وقد يكونان خفيين لا ينالان بالحسّ، بل بالاستدلال من العوارض، فيجب أيضاً أن تعرف، في العلب، العوارض التي تعرض في الصحة والمرض. وقد تبين، في العلوم الحقيقية، أن العلم بالشيء إنما يحصل من جهة العلم بأسبابه ومباويه، إن كانت له وإن لم تكن، فإنما يتمّم من جهة العلم بعوارضه ولوازمه الذاتية. لكن الأسباب أربعة أصناف: مادية، وفاعلية، وصورية، وتمامية (١٠٠٠).

والأسباب المعادية: هي الأشياء الموضوعة التي فيها تنقرّم الصحة والمرض. أما الموضوع الأقرب، فعضو أو روح. وأما الموضوع الأبعد، فهي الأخلاط، وأبعد منه، هو الأركان. وهذان موضوعان بحسب التركيب وإن كان أيضاً مع الاستحالة وكل ما وضع كذلك، فإنه بساق في تركيبه واستحالته إلى وحدة ما، وتلك الوحدة في هذا الموضع التي تلحق تلك الكثرة: إما مزاج، وإما هيئة. أما العزاج، فبحسب الاستحالة، وأما الهيئة فبحسب التركيب.

وأما الأسباب الفاطلة: فهي الأسباب المغيّرة، أو الحافظة لحالات بدن الإنسان من الأموية، وما يتصل بها، والاستغراغ، الأهرية، وما يتصل بها، والاستغراغ، والاستغراغ، والاستغراغ، والاستغراغ، والاستغراغ، يتصل بها، والحركات، والسكرتات اللبنية، والنصائية، ومنها النوم، واليقظة، والاستحالة في الأسنان⁽⁷⁾، والاختلاف فيها، وفي الأجناس والصناعات والعادات والأشياء الواردة على البدن الإنساني مماسة له إما غير مخالفة للطبيعة وإما مخالفة للطبيعة.

وأمّا الأسباب الصورية: فالمزاجات والقوى الحادثة بعدها، والتراكيب.

⁽١) هذة هي العلل الأربع التي تكلم عليها أرسطو.

⁽٢) الأسنان: الأعمار.

وأمّا الأسباب التمامية: فالأفعال، وفي معرفة الأفعال، معرفة القوى لا محالة، ومعرفة الأرواح الحاملة للقوى، كما سنبيّن، فهذه موضوعات صناعة الطبّ، من جهة أنها باحثة عن بدن الإنسان، أنه كيف يصحّ ويعرض.

وأما من جهة تمام هذا البحث، وهو أن تحفظ الصحة، وتزيل المرض، فيجب أن تكون لها أيضاً موضوعات أخر، يحسب أسباب هذين الحالين وآلاتهما، وأسباب ذلك التدبير بالماكول، والمشروب، واختيار الهواء، وتقدير الحركة، والسكون، والعلاج بالدواء، والعلاج بالبد، وكل ذلك عند الأطباء بحسب ثلاثة أصناف من الأصحاء والمرضى والمتوسطين الذين نذكرهم ونذكر أنهم كيف يعدّون متوسطين بين قسمين لا واسطة أينهما في الحقية،

وإذ قد فصلنا هذه البيانات، فقد اجتمع لنا أن الطبِّ ينظر في الأركان، والمزاجات، والأخلاط، والأعضاء البسيطة، والمركبة، والأرواح، وقواها الطبيعية، والحيوانية، والنفسانية، والأفعال وحالات البدن من الصحة والمرض والتوسط وأسبابها من المآكل والمشارب والأهوية والمياه والبلدان والمساكن والاستفراغ والاحتقان والصناعات والعادات والحركات البدنية والنفسانية والسكونات والأسنان والأجناس، والورادات على البدن من الأمور الغريبة، والتدبير بالمطاعم والمشارب واختيار الهواء، واختيار الحركات والسكونات والعلاج الأدوية وأعمال اليد لحفظ الصحة وعلاج مرض مرض، فبعض هذه الأمور إنما يجب عليه من جهة ما هو طبيب أن يتصوّره بالماهية فقط تصوراً علمياً، ويصدق بهَلْيَتِهِ^(١) تصديقاً على أنه وضع له مقبول من صاحب العلم الطبيعي، وبعضها يلزمه أن يبرهن عليه في صناعته، فما كان من هذه كالمبادئ فيلزمه أن يتلقُّد هليتها، فإن مبادئ العلوم الجزئية مسلمة وتتبرهن وتتبيِّن في علوم أخرى أقدم منها، وهكذا حتى ترتقي مبادئ العلوم كلها إلى الحكمة الأولى التي يقال لها علم ما بعد الطبيعة. وإذا شرع بعض المتطبيين وأخذ يتكلم في إثبات العناصر والمزاج وما يتلو ذلك مما هو موضوع العلم الطبيعي فإنه يغلط من حيث يورد في صناعة الطبّ ما ليس من صناعة الطبّ، ويغلط من حيث يظن أنه قد يبيّن شيئاً ولا يكون قد بيّنه ألبتّه فالذي يجب أن يتصوّره الطبيب بالماهية، ويتقلِّد ما كان منه غير بيِّن الوجود بالهلية، هو هذه الجملة الأركان أنها هل هي وكم هي، والمزاجات أنها هل هي وما هي وكم هي، والأخلاط أيضاً هل هي وما هي وكم هي، والقوى هل هي وكم هي، والأرواح هل هي وكم هي وأين هي. وأن لكل تغيّر حال وثباته سبباً، وأن الأسباب كم هي. وأما الأعضاء ومنافعها فيجب أن يصادفها بالحسِّ والتشريح. والذي يجب أن يتصوّره ويبرهن عليه الأمراض وأسبابها الجزئية وعلاماتها وأنه كيف يزال المرض وتحفظ الصحة فإنه يلزمه أن يعطى البرهان على ما كان من هذا خفي الوجود بتفصيله وتقديره وتوفيته. و«جالينوس» (٢) إذ حاول إقامة البرهان على القسم الأوّل فلا يجب أن يحاول

الهلية (بفتح الهاء وتشديد اللام المكسورة): كلمة مشتقة من (هل) الاستفهامية.

 ⁽٢) طبيب يوناني عاش ما بين ١٣٠ و ٢٠٠ للميلاد. له مؤلفات عدة ذكر ابن أبي أصيبعة منها ١١٠ مؤلفات، عُرْب غالبينها.

ذلك من جهة أنه طبيب، ولكن من جهة أنه يجب أن يكون فيلسوفاً يتكلم في العلم الطبيعي، كما أن الفقه إذا حاول أن يشت صحة وجوب متابعة الإجماع فليس ذلك له من جهة ما هو فقيه، ولكن من جهة ما هو متكلّم، ولكن الطبيب من جهة ما هو طبيب والفقيه من جهة ما هو ففيه ليس يمكنه أن بيرهن على ذلك بتّه وإلاّ وقع الدور ('').

⁽١) الدؤر: يعني عند المناطقة توقف كل من الشيئين على الآخر.

التعليم الثاني في الأركان^(١)

وهو فصل واحد

الأركان هي أجسام ما بسيطة. هي أجزاء أولية لبدن الإنسان وغيره، وهي التي لا يمكن أن تنقسم إلى أجزاء مختلفة بالصورة، وهي التي تنقسم المركّبات إليها ويحدث بامتزاجها الأنواع المختلفة الصورُ من الكائنات فليتسلم الطبيب من الطبيعي أنها أربعة لا غير. اثنان منها خفيفان، واثنان ثقيلان، فالخفيفان: النار والهواء، والثقيلان: الماء والأرض، والأرض جرم بسيط موضعه الطبيعي هو وسط الكل يكون فيه بالطبع ساكناً ويتحرّك إليه بالطبع إن كان مبايناً وذلك ثقله المطلق وهو بارد يابس فني طبعه، أي طبعه طبع إذا خلى وما يوجبه ولم يغيّره سبب من خارج ظهر عنه برد محسوس ويبس. ووجوده في الكائنات وجود مفيد للاستمساك والثبات وحفظ الأشكال والهيآت. وأما الماء فهو جرم بسيط موضعه الطبيعي أن يكون شاملاً للأرض، مشمولاً للهواء، إذا كانا على وضعيهما الطبيعيين وهو ثقله الإضافي. وهو بارد رطب أي ظبعه طبع إذا خلى وما يوجبه ولم يعارضه سبب من خارج ظهر فيه برد محسوس، وحالة هي رطوبة، وهي كونه في جبلته بحيث يجيب بأدني سبب إلى أن يتفرّق ويتّحد ويقبل أي شكل كان، ثم لا يحفظه. ووجوده في الكائنات لتسلس الهيآت التي يراد في أجزائها التشكيل والتخطيط والتعديل، فإن الرطب وإن كان سهل الترك للهيآت الشكلية فهو سهل القبول لها، كما أن اليابس وإن كان عسر القبول للهيآت الشكلية فهو عسر الترك لها، ومهما تخمّر اليابس بالرطب استفاد اليابس من الرطب قبولاً للتمديد والتشكيل سهلاً، واستفاد الرطب من اليابس حفظاً لما حدث فيه من التقويم والتعديل قوياً واجتمع اليابس بالرطب عن تشتّته واستمسك الرطب باليابس عن سيلانه. وأما الهواء فإنه جرم بسيط (٢) موضعه الطبيعي فوق الماء وتحت النار وهذا خفته الإضافية، وطبعه حار رطب على قياس ما قلنا، ووجوده في الكائنات لتتخلخل وتلطف وتخفّ وتستقل. وأما النار فهو جرم بسيط موضعه الطبيعي فوق الأجرام العنصرية كلها ومكانه الطبيعي هو السطح المقعّر من الفلك الذي ينتهي عنده الكون والفساد وذلك خفته المطلقة، وطبعه حار يابس، ووجوده في الكائنات لينضج ويلطُّف ويمتزج ويجري فيها بتنفيذه الجوهر الهوائي،

^{. (}Elementary Principles) (Elements) (Primordial essences) (Cosmic elements) (First principles) الأركان: (١)

⁽٢) الجرم (بكسرالجيم وسكون الراء): الجسم.

وليكسر من مُخوضة (⁽¹⁾ برد العنصرين الثقيلين الباردين فيرجعا عن العنصرية ⁽⁷⁾ إلى العزاجية ⁽⁷⁾. والثنيلان أعون في كون الأعضاء وفي سكونها. والغفيفان أعون في كون الأرواح وفي تحرّكها وتحريك الأعضاء وإن كان المحرّك الأوّل هو النفس بإذن باريها نهفه هي الأركان.

⁽١) المحوضة: الخلوص والصفاء.

⁽٢) العنصرية: خاصية الأشياء المركبة من عنصر واحد.

٣) المزاجية: خاصية الأشياء المركبة من أكثر من عنصر. وسيفسر ابن سينا المزاج في الصفحة التالية.

التعليم الثالث في الأمزجة وهو ثلاثة فصول

الفصل الأول: في المنزاج (Temper)

أقول: المعزاج كيفية حاصلة من تفاعل الكيفيات المتضادات إذا وقفت على حدّ ما. ووجودها في عناصر متصفّرة الاجزاء ليماس أكثر كل واحد منها أكثر الأخر. إذا تفاعلت بقراها بعضها في بعض حدث عن جملتها كيفية متشابهة في جميعها هي: العزاج والقوى الأولية في الأركان المذكورة أربع هي: الحرارة والبرودة والرطوية واليبوسة. وبين أن المزاجات في الأجسام الكانة الفاسدة إنما تكون عنها، وذلك بحسب ما ترجبه القسمة العقلية بالنظر المطلق غير مضاف إلى شره على وجهين.

وأحد الرجهين أن يكون المنزاج معتدلاً على أن تكون المقادير من الكيفيات المتضادة في الممتزج متساوية متقارمة ، ويكون المنزاج كيفية متوسّطة بينها بالتحقيق.

والوجه الثاني أن لا يكون المزاج بيناً لكيقيّات المتضادة وسطاً مطلقاً، ولكن يكون أميل إلى أحد الطرفين إما في إحدى المتضادتين اللتين بين البرودة والحرارة والرطوبة والبيوسة، وأما في كليهما. لكن المعتبر في صناعة الطب بالاعتدال والخروج عن الاعتدال ليس هذا ولا ذلك، بل يجب أن يتسلم الطبيب من الطبيعي.

إن المعتدل على هذا المعنى مما لا يجوز أن يوجد أصلاً، فضلاً عن أن يكون مزاج إنسان، وأن يعلم أن المعتدل الذي يستعمله الأطباء في مباحثهم هو مشتنّ، لا إنسان، أو عضو إنسان، وأن يعلم أن المعتدل الذي يستعمله الأطباء في مباحثهم هو مشتنّ، لا المعارف الذي ينبني له في المزاج المعترج بدناً كان بضامة أو عضواً من الناصر بكمياتها وكياتها القسط الذي ينبني له في العزاج الإنساني على أعدل قسمة ونسبة. لكنه قد يعرض أن تكون هذه القسمة التي تتوفر على الإنسان قريبة جداً من المعتدل الحقيقي الأوّل، وهذا الاعتدال المعتبر بحسب أبدان الناس أيضاً الذي هو بالقباس إلى غير معاليس له ذلك الاعتدال، وليس له قرب الإنسان من الاعتدال المذكور في الوجد الأول يعرض له تمانة أوجه من الاعتدال، وليس له

فإنه إما أن يكون بحسب النوع مقيساً إلى ما يختلف مما هو خارج عنه. وإما أن يكون بحسب النوع مقيساً إلى ما يختلف مما هو فيه. وإما أن يكون بحسب صنف من النوع مقيساً إلى ما يختلف مما هو خارج عنه وفي نوعه. وإما أن يكون بحسب صنف من النوع مقيساً إلى ما يختلف مما هو فيه.

وإما أن يكون بحسب الشخص من الصنف من النوع مقيساً إلى ما يختلف مما هو خارج عنه وفي صنفه وفي نوعه.

وإما أن يكون بحسب الشخص مقيساً إلى ما يختلف من أحواله في نفسه.

وإما أن يكون بحسب العضو مقيساً إلى ما يختلف مما هو خارج عنه وفي بدنه.

وإما أن يكون بحسب العضو مقيساً إلى أحواله في نفسه.

والقسم الأوّل هو الاعتدال الذي للإنسان بالقياس إلى سائر الكالنات، وهو شيء له عرض وليس منحصراً في حدّ، وليس ذلك أيضاً كيف اتفق، بل له في الإفراط والنفريط حدّان، إذا خرج عنهما بطل المزاج عن أن يكون مزاج إنسان.

وأما الثاني فهو الواسطة بين طرقي هذا المزاج العريض، ويوجد في شخص في غاية الاعتدال من صنف في غاية الاعتدال من صنف في غاية الاعتدال من صنف في غاية النقرة ، وهذا أيضا وإن لم الاعتدال من صنف في غاية المنوا وهذا الإنسان أيضاً إنما يقرب من الاعتدال الحقيقي المذكور في إيتداء الفصل حتى يعتنع وجوده، فإنه مما يعسر وجوده ولما الاعتدال الحقيقي، والرطبة كالكبد، واليابسة كالعظام، فإذا توازنت أعضائه المحارة كالقب، والبابدة كالعظام، فإذا توازنت أعضائه المحارة كالكبد، والبابسة كالعظام، فإذا توازنت البلاء على ما نصفه بعد. وإما بالقباس إلى الأرواح وإلى الأعضاء الرئيسة فليس يمكن أن يكون مقارباً لذلك الاعتدال الحقيقي، بل خارجاً عنه إلى الحرارة والرطوبة، فإن مبدأ الحياة هو القلب والركزة تقوم بالرطوبة وتتنفي بها. والأعضاء الرئيسة ثلاثة كما سنبري منها أو القريب من والحدوم والمدماغ. ويرده لا يبلغ أن يعمل حز القلب والكبد. واليابس منها أو القريب من البليوسة واحد وهو القلب، ويرحه لا يبلغ أن يعمل حز القلب والكبد. وليس اللماغ البياس إلى الآخر يابس، والكن القلب بالقياس إلى الآخر يابس، والدماغ بالقياس إلى الآخر ين بابد،

واما القسم الثالث: فهو أضيق عرضاً من القسم الأول، أعني من الاعتدال النوعي إلا أن له عرضاً صالحاً وهو العزاج الصالح لأموّ من الأمم بحسب القياس إلى إقليم من الأقاليم، وهواء من الأهوية، فإن للهند مزاجاً يشمههام يصحون به. وللصقالية (() مزاجاً آخر يخصون به ويصحون به. كل واحد منهما معتدل بالقياس إلى صنفه، وغير معتدل بالقياس إلى الآخر. فإن البدن الهندي إذا تكيّف بعزاج الصقلابي مرض أو هلك. وكذلك حال البدن الصقلابي إذا تكيّف

 ⁽١) الصقالبة: جمع صقلبي، ويعني به في عصر ابن سينا الرجل الأبيض، و المقصود به غالباً البلغاري والروسى.

بمزاج الهندي. فيكون إذن لكل واحد من أصناف سكان المعمورة مزاج خاص يوافق هواء إقليمه، وله عرض ولمرضه طرفا إفراط وتفريط.

وأما القسم الرابع: فهو الواسطة بين طرفي عرض مزاج الإقليم، وهو أعدل أمزجة ذلك لصنف.

وأما القسم الخامس: فهو أضيق من القسم الأول والثالث، وهو المزاج الذي يجب أن يكون لشخص معين حتى يكون موجوداً حيًّا صحيحاً، وله أيضاً عرض يحدَّه طرفا إفراط وتفريط. ويجب أن تعلم أن كل شخص يستحقُّ مزاجاً يخصه يندر، أو لا يمكن أن يشاركه فيه الآخر.

وأما القسم السادس: فهو الواسطة بين هذين الحدّين أيضاً، وهو المزاج الذي إذا حصل للشخص كان على أفضل ما ينبغي له أن يكون عليه.

وأما القسم السابع: فهو المزاج الذي يجب أن يكون لنوع كل عضو من الأعضاء يخالف به غيره، فإن الاعتدال الذي للعظم هو أن يكون اليابس فيه أكثر، وللدماغ أن يكون الرطب فيه أكثر، وللقلب أن يكون الحار فيه أكثر، وللعصب أن يكون البارد فيه أكثر، ولهذا المزاج أيضاً عرض يحده طرفا إفراط وتفريط هو دون العروض المذكورة في الأمزجة المتقدمة.

وأما القسم الثامن: فهو الذي يخصّ كل عضو من الاعتدال حتى يكون العضو على أحسن ما يكون له في مزاجه، فهو الواسطة بين هذين الحدّين وهو المزاج الذي إذا حصل للعضو كان على أفضل ما ينبغي له أن يكون عليه. فإذا اعتبرت الأنواع كان أقربها من الاعتدال الحيقيقي هو الإنسان. وإذا اعتبرت الأصناف فقد صعّ عندنا أنه إذا كان في الموضع الموازي لمعدل النهار عمارة ولم يعرض من الأسباب الأرضية أمر مضاد أعنى من الجبال والبحار فيجب أن يكون سكانها أقرب الأصناف من الاعتدال الحقيقي. وصحّ أنَّ الظن الذي يقع، أن هناك خروجاً عن الاعتدال بسبب قرب الشمس ظنّ فاسد، فإن مسامته الشمس هناك أقل نكاية وتغييراً للهواء من مقاربتها ههنا، أو أكثر عرضاً مما ههنا وإن لم تَسَامِتْ^(١). ثم سائر أحوالهم فاضلة متشابهة، ولا يتضاد عليهم الهواء تضاداً محسوساً، بل يشابه مزاجهم دائماً. وكنا قد عملنا في تصحيح هذا الرأي رسالة. ثم بعد هؤلاء فأعدل الأصناف سكان الإقليم الرابع، فإنهم لا محترقون بدوام مسامتة (٢) الشمس رؤوسهم حيناً بعد حين بعد تباعدها عنهم كسكَّان أكثر الثاني والثالث، ولا فجون نيون بدوام بعد الشمس عن رؤوسهم كسكان أكثر الخامس، وما هو أبعد منه عرضاً، وأما في الأشخاص فهو أعدل شخص من أعدل صنف من أعدل نوع. وأما في الأعضاء فقد ظهر أن الأعضاء الرئيسة ليست شديدة القرب من الاعتدال الحقيقي بلّ يجب أنّ تعلم أن اللحم أقرب الأعضاء من ذلك الاعتدال، وأقرب منه الجلد، فإنه لا يكاد ينفعل عن ماء ممزوج بالتساوي، نصفه جمد ونصفه مغلى، ويكاد يتعادل فيه تسخين العروق والدم لتبريد العصب، وكذلك

⁽١) تسامت: تقابل، توازي، تواجه.

⁽٢) المسامتة: المقابلة والموازاة والمواجهة (انظر المعجم الوسيط: ص٤٤٧).

لا ينفعل عن جسم حسن الخلط من أيبس الأجسام وأسيلها إذا كانا فيه بالسوية، وإنما يعرف أنه لا ينفعل منه لأنه لا يحسّ وإنما كان مثله لما كان لا ينفعل منه، لأنه لو كان مخالفاً له لأنفعل عنه، فإن الأشياء المتفقة العنصر المتضادة الطبائع ينفعل بعضها عن بعض. وإنما لا ينفعل الشيء عن مشاركة في الكيفية إذا كان مشاركه في الكيفية شبيهة فيها. وأعدل الجلد جلد اليد، وأعدُّل جلد اليد جلد الكف، وأعدله جلد الراحة، أعدله ما كان على الأصابع، وأعدله ما كان على السبابة، وأعدله ما كان على الأنملة منها، فلذلك هي وأنامل الأصابع الأخرى تكاد تكون هي الحاكمة بالطمع في مقادير الملموسات. فإن الحاكم يجب أن يكون متساوى الميل إلى الطرفين جميعاً حتى يحسّ بخروج الطرف عن التوسّط والعدل. ويجب أن تعلم مع ما قد علمت أنا إذا قلنا للدواء إنه معتدل، فلسنا نعني بذلك أنه معتدل على الحقيقة فذلك غير ممكن. ولا أيضاً أنه معتدل بالاعتدال الإنساني في مزاجه، وإلا لكان من جوهر الإنسان بعينه. ولكنا نعني أنه إذا انفعل عن الحار الغريزي في بدن الإنسان فتكيف بكيفية، لم تكن تلك الكيفية خارجة عن كيفية الإنسان إلى طرف من طرفي الخروج عن المساواة، فلا يؤثر فيه أثراً ماثلاً عن الاعتدال؛ وكأنه معتدل بالقياس إلى فعله في بدن الإنسان. وكذلك إذا قلنا أنه حار أو بارد، فلسنا نعني أنه في جوهره بغاية الحرارة أو البرودة، ولا أنه في جوهره أحرّ من بدن الإنسان، أو أبرد، وإلا لكَّان المعتدل ما مزاجه مثل مزاج الإنسان. ولكنَّا نعني به أنه يحدث منه في بدن الإنسان حرارة أو برودة فوق اللتين له. ولهذا قدُّ يكون الدواء بارداً بالقياس إلى بدن الإنسان، حاراً بالقياس إلى بدن العقرب، وحاراً بالقياس إلى بدن الإنسان بارداً بالقياس إلى بدن الحيّة، بل قد يكون دواء واحد أيضاً حاراً بالقياس إلى بدن زيد، فوق كونه حاراً بالقياس إلى بدن عمرو. ولهذا يؤمر المعالجون بأن لا يقيموا على دواء واحد في تبديل المزاج إذا لم ينجع.

وإذ قد استوفينا القول في المزاج المعتدل، فلنتقل إلى غير المعتدل، فنقول: إن الأمزجة غير المعتدل، فنقول: إن الأمزجة غير المعتدلة سواء أخذتها بالقياس إلى النوع، أو الصنف، أو الشخص، أو الصفو، ثمانية بعد الاشتراف في أنها مقابلة للمعتدل، وتلك الثمانية تحدث على هذا الرجعه، وهر أن الخارج عن الاختراج عن أن يكون حروجه في المضادة الواحدة إما في المضادة يكون خروجه في المضادة الواحدة إما في المضادة يكون خروجه في المضادة الواحدة إما في المضادة يكون خروجه أب الأنعاق، وذلك على قسين : لأنه، إما أن يكون أحر ما ينبغي، ولا أربط معا ينبغي، ولا أبيس معا ينبغي، ولا أبيس معا ينبغي، والما أن يكون أبيس معا ينبغي، ولما أن أبيد معا ينبغي، وإما أن يكون أبيس معا ينبغي، ولما أن الاحتداد المنافقة وذلك على قسمين: لأنه، إما أن يكون أبيس معا ينبغي وليس أحرّ ولا الا تستميز ولا تثبت زماناً له قدر، فإن المعادة بعنها المؤيدة على المنافقة وذلك على قسمين: لأنه، إما أن يكون أبيس معا ينبغي وليس أحرّ ولا الا تستمين بينبغي يوجل البدن أبيس معا ينبغي وليم المؤلفة الأربعة ينبغي يعجل البدن أبيس معا ينبغي أن كان يأفراط فإنه أسرع من الأبيس في تبريده، وإن كان ليس بإفراط فإنه أسرع من الأبيس في تبريده، وإن كان ليس بإفراط المفردة. وأنه أمي عمن الأبيس في تبريده، وإن كان الس بإفراط الصفردة.

وأما المركبة التي يكون الخروج فيها في المضادتين جميعاً، فمثل أن يكون المزاج أحز وأرطب معاً مما ينبغي، أو أحر وأيس معاً معا ينبغي، أو أبرد وأرطب ومعاً معا ينبغي، أو أبرد وأيس معاً. ولا يمكن أن يكون أحر وأبرد معاً، ولا أرطب وأيس معاً، وكل واحد من هذه الامزجة الثمانية لا يخدلو أما إن يكون بلا مادة، وهو أن يحدث ذلك العزاج في البدن كيفية وحدها من غير أن يكون قد تكيف البدن به لنفوذ خلط فيه متكيف به، فيتغير البدن إليه، مثل حرارة المدقوق ويرودة الخصر المصرود المثلوج وإما أن يكون مع مادة وهو أن يكون البدن إنما الكتف بكيفية ذلك العزاج لمجاورة خلط نافذ في غالب عليه تلك الكيفية، مثل تبرد الجسم الإنساني بسبب بلغم زجاجي، أو تسخته بسبب صفراء كزائي. ". وستجد في الكتاب الثالث والرابع مثالاً لواحد واحد من الأمزجة الستة عشر.

واعلم: أن المزاج مع المادة قد يكون على جهتين، وذلك لأن العضو قد يكون تارة منتغماً في المادة متبلاً بها، وقد تكون تارة المادة محتبسة في مجاريه ويطونه، فربما كان احتباسها ومداخلتها يحدث توريماً، وربما لم يكن. فهذا هو القول في المزاج، فليتسلم الطبيب من الطبيعي على سبيل الوضع ما ليس يثناً له بفسه.

الفصل الثاني: في أمزجة الأعضاء (Organs)

اعلم أنَّ الخالقُ جلَّ جلاله أعطى كلَّ حيوان، وكلَّ عضو من المزاج ما هو اليق به وأصلح لأفعاله وأحواله بحسب الإمكان له. وتحقيق ذلك إلى الفيلسوف دون الطبيب. وأعطى الإنسان أعدل مزاج يمكن أن يكون في هذا العالم مع مناسبة لقواه التي بها يفعل وينفعل. وأعطى كل عضر ما يليق به من مزاجه، فجعل بعض الأعضاء أحرَّ، وبعضها أبرد، وبعضها أبس، وبعضها أرطب.

قاما أحرّ ما في البدن فهو الروح والقلب الذي هو منشؤه، ثم الدم، فإنه وإن كان متولّداً في الكبد، فإنه لاتصاله بالقلب يستفيد من الحرارة ما ليس للكبد، ثم الكبد لأنها كدم جاهد، ثم الرئة، ثم اللحم، وهو أقل منها بما يخالطه من ليف العصب البارد، ثم الغضل، وهو أقل حرارة من اللحم المفرد لما يخالطه من العصب والرباط، ثم العلمال لما فيه من عكر الدم، ثم الكبلى لأن الدم فيها ليس بالكثير، ثم طبقات العروق الضوارب لا بجواهرها العصبية، بل بما تقبله من تسخين الدم والروح اللذين فيها، ثم طبقات العروق السواكن لأجل الدم وحده، ثم جلمدة الكف المتعدلة، وأبرد ما في البدن البلغم، ثم الشحم، ثم الشعر، ثم العظم، ثم الغضروف، ثم المحلد. ثم الجلد.

وأما أوطب ما في البدن فالبلغم، ثم الدم، ثم السمين، ثم الشحم، ثم اللدماغ، ثم النخاع، ثم لحم الثدي، والأنثيين، ثم الرقه، ثم الكبد، ثم الطحال، ثم الكليتان، ثم العضل، ثم الجلد. هذا هو الترتيب الذي رتبه «جالينوس». ولكن يجب أن تعلم أن الرقه، في جوهرها

⁽١) نسبة إلى الكرّاث النبات المعروف.

وغريزتها ليست برطبة شديدة الرطوبة، لأن كل عضو شبيه في مزاجه الغريزي بما يتغذى به، وشبيه في مزاجه الغريزي بما يتغذى به، وشبيه في مزاجه العارض بما يفضل فيه. ثم الرئة تغتذي من أسخن الدم وأكثره مخالطة للصفراء. فعلمنا هذا اجالينوس، بعينه ولكنها قد يجتمع فيها فضل كثير من الرطوبة عما يتصقد من بخذارات البدن وما يتحدر إليها من النزلات. وإذا كان الأمر على هذا فالكبد أرطب من الرئة كثيراً في الرطوبة الغريزية. والرئة أشد إبتلالاً وإن كان دوام الإبتلال قد يجعلها أرطب في حيرها أيضا. وهذا يجب أن تفهم من حال البلغم والدم من جهة، وهر أن ترطب البلغم في اكتر الأمر هو على سبيل العرب متبيل البل، وترطب الدم هو على سبيل القرير في الجوهر، على أن البلغم الطبيعي المائي قد يكون في نفسه اشد رطوبة. فإن اللم بما يستوفي حظه من النضج يتحلّل منه شرء كثير من الرطوبة التي كانت في البلغم المائي الطبيعي الذي استحال إليه. فستعلم بعد أن

وأما أبيس ما في البدن فالشّعر، لأنه من يخار دخاني تحلّل ما كان فيه من خلط البخار وانعقدت الدخانية الصرفة، ثم العظم لأنه أصلب الأعضاء، لكنه أصلب من الشعر، لأن كون العقلم من المم ووضعه وضع تُشَاف (") للرطوبات الفريزية متمكن منها. ولذلك ما كان العظم يغذو "كثيراً من الحيوانات والشمر لا يغذو شيئاً منها أو عسى أن يغذو نادراً من جمالتها كما قد ظنّ من أن الخفافيش تهضمه وتسيغه. لكنا إذا أخذنا قدرين متساويين من العظم والشعر في الخاط إذا أضار ماه ودهن أكثر، وبقي له ثقل أقل. العظم إذا أرطب من الشعر. وبعد العظم في البيوسة الغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، قل العظماء أن أرطب من الشعر. وبعد العظم في البيوسة الغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، فإن عصب الحركة أبرد وأبيس معا كثيراً من المعتدل، وعصب الحركة أبرد وأبيس معا كثيراً من المعتدل، وعصب الحرة أبرد وأبيس معا كثيراً من المعتدل،

الفصل الثالث: في أمزجة الأسنان (Ages) والأجناس (Races)

الأسنان (⁽⁶⁾ أربعة في الجملة: سن القهو ويسمّى سن الحداثة، وهو إلى قريب من ثلاثين سنة، ثم سن الوقوف: وهو سن الشباب، وهو إلى نحو خمس وثلاثين سنة أو أربعين سنة، وسن الانحطاط مع بقاء من القوة: وهو سن المكتهلين وهو إلى نحو ستين سنة، وسن الاتحطاط مع ظهور الضعف في القوة: وهو سن الشيوخ إلى آخر العمر.

لكن سن الحداثة ينقسم إلى: سن الطفولة: وهو أن يكون المولود بعد غير مستعدّ

⁽١) نشاف: مجفّف.

⁽٢) يغذو: بمعنى يغذّي.

⁾ القرع: جمع قرعة، وهو إناء مستطيل على شكل القرعة النبتة المعروفة، يوضع فيه ما يراد تقطيره من الأدوية مع المعاء على النار ثم يركب على فعه الإنبيق.

⁽٤) الإنبيق: جهاز لتقطير السوائل.

⁽٥) الأسنان: الأعمار

الأعضاء للحركات والنهوض، وإلى سن الصبا: وهو بعد النهوض وقبل الشدة، وهو أن لا تكون الأسنان استوفت السقوط والنبات. ثم سن الترعوع: وهو بعد الشدة ونبات الأسنان قبل المراهقة، ثم سن الغلامية والوهاق⁽¹⁾ إلى أن يقل وجهه⁽¹⁾. ثم سن الفتى: إلى أن يقفل النعو. والصبيان أعني من الطفرة إلى الحداثة وزاجهم في الحرارة كالمعتدل، وفي الرطوية كالزائد، ثم بين الأطباء الأقدمين اختلاف في حرارتي الصبي والشاب، فيعضهم يرى أن حرارة الصبي أشد، ولذلك ينمو أكثر، وتكون أفعاله الطبيعية من الشهوة والهضم كذلك أكثر وأدوم، ولأن الحرارة المحرارة الحرارة المحرارة الحرارة المحرارة المحرارة المحرارة المحرارة المحرارة على المحرارة على المنابعة من الشهوة والهضم كذلك أكثر وأدوم، ولأن الحرارة المحرارة على المنابعة على المنابعة على المحرارة المحرارة المحرارة المحرارة المحرارة على المحرارة على المحرارة المحرارة على المحرارة المحرارة على المحرارة ا

وبعضهم يرى أن الحرارة الغريزية في الشبان أقوى يكثير لأن دمهم أكثر وأمتن، ولذلك يصيبهم الرعاف أكثر وأشد، ولأن مزاجهم إلى الصغراء أميل، ومزاج الصبيان إلى البلغم أميل، ولانهم أقوى حركات، والحركة بالحرارة، وهم أقوى استمراء وهضماً وذلك بالحرارة. وأما الشهوة فليست تكون بالحرارة، بل بالبرودة، ولهذا ما تحدث الشهوة الكليبة في أكثر الأمر من البرودة، والمليل على أن مواجهم أميل إلى الصغراء هو أن أمراضهم يدرض للصبيان لسوء الهضم، والذليل على أن مزاجهم أميل إلى الصغراء، هو أن أمراضهم حارة كلها تحمني الغب، وقياًهم صفراوي. وأمّا أكثر أمراض الصبيان فإنها رطبة باردة، وحمياتهم بلغمية، وأكثر ما يقذفونه بالقيء بلغم، وأما النمو في الصبيان فليس من قوة حرارتهم، ولكن لكثرة رطوبتهم، وأيضاً فإن كثرة شهوتهم تدل على نقصان حرارتهم، هذا مذهب الغريقين

وأمّا اجالينوس؛ فإنه يردّ على الطائفتين جميعاً، وذلك أنه يرى الحرارة فيهما متساوية في الأصل، لكن حرارة الصبيان أكثر كمية وأقل كيفية، أي حدة. وحرارة الشبان أقل كمية وأكثر كيفية، أي حدة. وحرارة الشبان أقل كمية وأكثر كيفية أي حدة. وبيان هذا على ما يقوله فهو أن يتوقم أن حرارة واحدة بعينها في المقلدار، أن جسماً لطيفاً حراراً واحداً في الكيف والكم فشا⁴⁰ تارة في جوهر راحب كير كالماء، وفشأ أخرى في جوهر يابس قليل كالحجر، وإذا كان ذلك فإنا نجد حينئذ الماء الحرا المائي أكثر كمية وألين كيفية، والحرار الحجري أقل كمية وأحد كيفية. وعلى هذا فقس وجود الحار في الصبيان والشبان، فإن الصبيان إنما يتولدون من المغي الكثير الحرارة، وتلك الحرارة لم يعرض لها من الأسباب ما يطفئها، فإن الصبي ممعن في التزيد ومتذرج في النمو ولم يقف بعد، فكيف

. وأما الشاب فلم يقع له سبب يزيد في حرارته الغريزية ولا أيضاً وقع له سبب يطفئها، بل تلك الحرارة مستحفظة فه برطوبة أقل كمية وكيفية معا إلى أن يأخذ في الانحطاط. وليست قلة

⁽١) الرهاق: المراهقة.

⁽۲) يقل وجهه: ينبت شعر لحيته.

⁽٣) التهوّع: القيء الإرادي.

⁽٤) أي انتشر وظهر.

هذه الرطوبة تعد قلة بالقياص إلى استحفاظ الحرارة، ولكن بالقياس إلى النمو، فكأن الرطوبة تكون أوّلا بقدر يفي به كلا الأمرين، فيكون بقدر ما نحفظ الحرارة وتفضل أيضاً النمو ثم تصير بآخرة بقدر لا يفي بكلا الأمرين، ثم تصير بقدر لا يفي ولا بأحد الأمرين، فيجب أن يكون في الوسط بحيث يفي بأحد الأمرين دون الآخر. و محال أن يقال إنها تفي بالتنمية ولا تفي بحفظ الحرارة الغريزية، فإنه كيف يزيد على الشيء ما ليس يمكنه أن يحفظ الأصل؟ فبقي أن يكون إنما يفي يحفظ الحرارة الغريزية ولا يفي بالنمو. ومعلوم أنّ هذا السن هو سن الشباب.

وأمّا قول الفريق الثاني: إن النمو في الصبيان إنّما هو بسبب الرطوبة دون الحرارة، فقول باطل. وذلك لأن الرطوبة مادة للنمو، والمادة لا تنفعل ولا تتخلق بنفسها، بل عند فعل القرة الفاعلة فيها، والقوة الفاعلة ههنا هي نفس أو طبيعة بإذن الله عز وجل، ولا تفعل إلاً بألّة هي الحرارة الغريزية.

وقولهم أيضاً: إن قوة الشهوة في الصبيان إنسا هي لبرد المزاج قول باطل. فإن تلك الشهوة الناسلة التي تكون لبرد المزاج لا يكون معها استمراء (أواغذاء . والاستمراء في الصبيان أن الشهد الموقع المناسبة الموقع المناسبة المناسبة

نُمْ يجب أن تعلم أن الحرارة بعد مدة سنّ الوقوف تأخذ في الانتقاص لانتشاف "المهواء المحيط مادتها التي هي أيضاً من داخل، ومعاضدة المحيط مادتها التي هي أيضاً من داخل، ومعاضدة المحركات البدتية والنضائية المضرورية في المعيشة لها، وعجز الطبيعة عن مقاومة ذلك دائماً، فإن المجرعي القوى الجسمائية متناهية. فقد تبيّن ذلك في العلم الطبيعي فلا يكون فعلها في الإيراد دائماً دل يكون فعلها في الإيراد بلدل ما يتحلل على السواء بمعقدار واحد، ولكن كان التحلل الملى بمقدار واحد، بل يزداد دائماً كل يوم لما كان البدل يقاوم التحقل بل ين المرطوبة ، فكيف والأمر أن كلاهما متظاهران أن علم عيمة النقصان التحلل، ولكن التحد كان المحاد بالمؤدن الحرارة وخصوصاً إذا كان المداد، بل يطفئ الحرارة وخصوصاً إذا كان المداد، بين انطفاءها بسبب عون المحادة سبب آخر وهو الرطوبة الغريبة التي تحدث دائماً لعلم بدل الغذاء المهضم، فيعين على انطفائها من وجهين أحدهما بالمختر والتحرر بمضادة الكيفية لأن لل الرطوبة تكون بلغمية باردة، وهذا هو الموت الطبيعي المؤجل لكل شخص بحسب عراد المؤدة في حفظ الرطوبة.

⁽١) استمرأ الطعام: وجده مريئاً.

⁽٢) الانتشاف: التجفيف.

ولكل منهم أجل مسمّى ولكل أجل كتاب وهو مختلف في الأشخاص لاختلاف الأمزجة، فهذه هي الآجال الطبيعية، وهمهنا أجال اختراميد⁽⁽⁾ غيرها، وهي أخرى وكل يقدر، فالحاصل إذاً من هذا أن أبدان الصبيان والشبان حارة باعتدال، وأبدان الكهول والمشايخ باردة، ولكن أبدان الصبيان أرطب من الممتدل لأجل النمو ويدل عليه النجرية، وهي من لين عظامهم وأعصابهم. والقياس وهو من قرب عهدهم بالمني والروح البخاري.

وأما الكهول والمشايخ خصوصاً فإنهم مع أنهم أبرد فهم أيس، يعلم ذلك بالتجرية من صلابة عظامهم ونشف جلودهم وبالقياس من بعد عهدهم بالمني والدم والروح البخاري. ثم التارية متساوية في الصبيان والشبان والهوائية والمائية في الصبيان أكثر، والأرضية في الكهول والمشايخ أكثر منها فيهما، وهي في مشايخ أكثر. والشاب معتدل العزاج فوق اعتدال الصبي، لكنه بالقياس إلى الصبي يابس المزاج، وبالقياس إلى الشيخ والكهل حار المزاج، والشيخ أيس من الشاب، والكهل في مزاج أعضائه الأصلية وأرطب منهما بالرطوبة الغربية البالة.

وأما الأجناس في اختلاف أمزجتها فإنَّ الإناث أبرد أمزجة من الذكور، ولذلك قضرن عن الذكور، ولذلك قضرن عن الذكور في الخلق، وأرطب فلمبرد مزاجهن تكثر فضولهن، ولفلّة رياضتهن جوهر لحومهن أسخف "أن وان كان لحم الرجل من جهة تركيب بما يخالطه أسخف، فإنه لكافته أشدّ تبرّواً مما ينفذ فيه من العروق وليف العصب. وأهل البلاد الشمالية أرطب، وأهل الصناعة العائية أرطب. والمن يتخلفونهم فعلى الخلاف، وأمّا علامات الأمرجة فسنذكرها حيث نذكر العلامات الكلّة والجزئة.

⁽١) يريد الآجال التي تحدث بوباء أو قتل أو ما أشبه.

 ⁽٢) أي أرق وأضعف، يقال: سَخُف الشيء سُخْفاً وسُخْفةً وسخافةً (المعجم الوسيط: ص ٤٢١).

التعليم الرابع في الأخلاط (Humours)⁽¹⁾ وهو فصلان

الفصل الأوّل: في ماهية الخلط وأقسامه

الخلط: جسم رطب سيّال يستحيل إليه الغذاء أولاً، فمنه خلط محمود وهو الذي من شأنه أن يصير جزءاً من جوهر المغتذي وحده أو مع غيره، ومتشبهاً به وحده أو مع غيره. وبالجملة سادًا بدل شيء مما يتحلّل منه، ومنه فضل وخلط ردي، وهو الذي ليس من شأنه ذلك أو يستحيل في النادر إلى الخلط المحمود، ويكون حقّه قبل ذلك أن يدفع عن البدن ويفض.

ونقول: إن رطوبات البدن منها أولى ومنها ثانية . فالأولى: هي الأخلاط الأربعة التي نذكرها.

والثانية: قسمان: إما فضول، وإما غير فضول. والفضول سنذكرها. والتي ليست بفضول هي التي استحالت عن حالة الابتداء ونفذت في الأعضاء، إلا أنها لم تصر جزء عضو من الأعضاء المفردة بالفعل التام وهي أصناف أربعة:

أحدها: الرطوبة المحصورة في تجاويف أطراف العروق الصغار المجاورة للأعضاء الأصلية الساقية لها.

والثانية: الرطوية التي هي منبقة في الأعضاء الأصلية بمنزلة الطل^(۱۲)، وهي مستعدّة لأن تستحيل غذاء إذا فقد البدن الغذاء ولأنَّ تَبُلُّ الأعضاء إذا جفّقها سبب من حركة عنيقة أو غيرها.

والثالثة: الرطوية القريبة العهد بالانعقاد، فهي غذاء استحال إلى جوهر الأعضاء من طريق المغزاج والتشبيه، ولم تستحل بعد من طريق القوام التام .

والرابعة: الرطوية المداخلة للأعضاء الأصلية منذ ابتداء النُشُوّ^(؟) التي بها اتصال أجزائها ومبدؤها من النطقة ومبدأ النطقة من الأخلاط.

ونقول أيضاً: إن الرطوبات الخلطية المحمودة والفضلية تنحصر في أربعة أجناس: جنس الدم وهو أفضلها، وجنس البلغم، وجنس الصفراء، وجنس السوداء.

⁽۱) أو Fluids of the body.

٢) الطل: الندى الذي ترسله عروق الشجر إلى غصونها (المعجم الوسيط: ص ٥٦٤).

⁽٣) النشو : النشوء والنمو .

والدم حار الطبع رطبه وهو صنفان: طبيعي وغير طبيعي، والطبيعي: أحمر اللون لا نتن له حلو جداً. وغير الطبيعي: قسمان فمنه ما قد تغيّر عن المزاج الصالح لا بشيء خالطه، ولكن بأن ساء مزاجه في نفسه فيرد مزاجه مثالاً أو سخن، ومنه ما إنما تغيّر بأن حصل خلط ردي، فيه وذلك قسمان: ظهّه إما أن يكون الخلط ورد عليه من خارج فنفذ فيه فأفسده، وإما أن يكون الخلط ورد عليه من خارج فنفذ فيه فأفسده، وإما أن يكون عن بعضه فاستحال الطبقة مُرَّة صفراء، وكثيفه مُرَّة صودا، ويقيا أو أحدهما فيه، وهذا القسم بقسميه مختلف بحسب ما يخالطه. وأصناف المفراء والمائية، فيصير تارة عكراً ونارة وقيقاً ونارة أصناف المرد شديد السواد ونارة أبيض، وكذلك يتغير في رائحته وفي طعمه فيصير مرًّا ومالحاً وإلى الحوضة.

وأما البلغم: فمنه طبيعي أيضاً ومنه غير طبيعي. والطبيعي: هو الذي يصلح أن يصبر في وقت ما دماً لأنه دم غير تام النضج، وهو ضرب من البلغم والحلو، وليس هو بشديد البرد بل هو بالقياس إلى البدن قليل البرد، بالقياس إلى الده والصغراء بارد، وقد يكون من البلغم الحلو ما ليس بطبيعي، وهو البلغم الذي لا طعم له الذي سنذكر، إذا انقق أن خالطه دم طبيعي م وكثيراً ما يسي بطبيعي، وهو البلغم الذي لا طلطيعي فإن اجالينوس، ومع أن الطبيعة إنما لم عصوراً كالمفرغة مخصوصاً مثل ما للمُرتين، لأن هذا البلغم قريب الشبه من الدم لامتعاج اليه الأخواء فلذلك أجري مجرى الدم ونحن نقول: إن تلك الحاجة هي لامين: إحدهما فرورة، والآخر منفعة، أما الشوروة قلبين:

أحدهما: ليكون قريباً من الأعضاء، فمتى فقدت الأعضاء الغذاء الوارد إليها صار دماً صالحاً لاحتياس ملده من المعدة والكبد، ولأسباب عارضة أقبلت عليه قواها بحرارته الغريزية تضجه وهضمته وتضلحه دماً، فكذلك الخرارة الغريزية تنضجه وتهضمه وتصلحه دماً، فكذلك الحرارة الغريبية قد تعفنه وتفسده. وهذا القسم من الضرورة ليس للمُرتين، فإن المُرتين لا تشاركان البلغم في أن الحار الغريزي يصلحه دماً، وإن شاركناه في أن الحار الغرضي يحيله عفناً فاسداً.

والثاني: ليخالط الدم فيهيئه لتغذية الأعضاء البلغمية المنزاج التي يجب أن يكون في دمها الغاذيها بلغم بالفعل على قسط معلوم مثل الدماغ، وهذا موجود للمرتين، وأما المنغعة فهي أن تبل المغاصل والأعضاء الكثيرة الحركة، فلا يعرض لها جغاف بسبب حركة العضو وسبب الاحتكاك، وهذه منفعة واقعة في تخوم الضرورة. وأما البلغم غير الطبيعي فعنه فضلي مختلف القوام حتى عند الحسن وهو المخاطئ، ومنه مستوي القوام في الحسني مختلفه في الحقيقة وهو المائي منه، ومنه الغلظ جدًا وهو الإيض العسني بالجعمي وهو اللخي فد تحلّل طبقة لكرة احتباسه في المغاصل والمنافذ وهو أغلظ الجميع، ومن البلغم صنف

⁽١) النفث: النفخ.

مالح وهو أحرّ ما يكون من البلغم وأيبسه وأجفه، وسبب كل ملوحة تحدث أن تخالط رطوبة ماثية قليلة الطعم أو عديمته أجزاء أرضية محترقة يابسة المزاج مرّة الطعم مخالطة باعتدال فإنها إن كثرت مررت. ومن هذا تتولّد الأملاح وتملح المياه. وقد يصنع الملح من الرماد والقلي(١) والنورة^(٢) وغير ذلك بأن يطبخ في الماء ويصفّى ويغلى ذلك الماء حتى ينعقد ملحاً، أو يترك بنفسه فينعقد، وكذلك البلغم الرقيق الذي لا طعم له، أو طعمه قليل غير غالب إذا خالطته مرّة يابسة بالطبع، محترقة مخالطة باعتدال ملحته وسخنته فهذا بلغم صفراوي.

وأما الحكيم الفاضل «جالينوس» فقد قال: إن هذا البلغم يملح لعفونته أو لمائية خالطته. ونحن نقول: إن العفونة تملُّحه بما تحدث فيه من الاحتراق والرمادية فتخالط رطوبته. وأما المائية التي تخالطه فلا تحدث الملوحة وحدها إذا لم يقع السبب الثاني. ويشبه أن يكون بدل أو القاسمة الواو الواصلة وحدها فيكون الكلام تاماً. ومن البلغم حامض. وكما أن الحلو كان على قسمين: حلو لأمر في ذاته، وحلو لأمر غريب مخالط، كذلك الحامض أيضاً تكون حموضته على قسمين: أحدهما بسبب مخالطة شيء غريب وهو السوداء الحامض الذي سنذكره. والثاني بسبب أمر في نفسه وهو أن يعرض للبلغم الحلو المذكور أو ما هو في طريق الحلاوة ما يعرض لسائر العصارات الحلوة من الغليان أولاً، ثم التحميض ثانياً، ومن البلُّغم أيضاً، عفص (٣) وحاله هذه الحال، فإنه ربما كانت عفوصته لمخالطة السوداء العفص، وربما كانت عفوصته بسبب تبرّده في نفسه تبرّداً شديداً فيستحيل طعمه إلى العفوصة لجمود ماثيته واستحالته لليبس إلى الأرضية قليلاً، فلا تكون الحرارة الضعيفة اغلته فحمضته ولا القوية أنضجته. ومن البلغم نوع زجاجي ثخين غليظ يشبه الزجاج الذائب في لزوجته وثقله، وربما كان حامضاً، وربّما كان مسيخًا ﴿ وَيَشْبُهُ أَنْ يَكُونَ الْغَلَيْظُ مَنَ الْمُسْبِحُ مَنْهُ هُوَ الْخَامِ، أَوْ يُسْتَحِيلُ إلى الْخَامُ وهذا النوع من البلغم هو الذي كان ماثياً في أوَّل الأمر بارداً، فلم يعفن ولم يخالطه شيء، بل بقي مخنوقاً حتى غلظ وازداد برداً.

فقد تبيِّن إذاً، أنَّ أقسام البلغم الفاسد من جهة طعمه أربعة: مالح وحامض وعفص ومسيخ. ومن جهة قوامه أربعة: مائي وزجاجي ومخاطي وجصي. والخام في اعداد المخاطي.

وأما الصفراء، فمنها أيضاً طبيعي، ومنها فضل غير طبيعي، والطبيعي منها: هو رغوة الدم وهو أحمر اللون ناصعه خفيف حاد، وكلما كان أسخن فهو أشدَّ حمرة فإذا تولَّد في الكبد انقسم قمسين: فذهب قسم منه مع الدم، وتصفَّى قسم منه إلى المرارة. والذاهب منه مع الدم يذهب معه لضرورة ومنفعة، اما الصرورة فلتخالط الدم في تغذية الأعضاء التي تستحق أن يكون في

القلي: مواد كاوية تذوب في الماء فترفع نسبة أيونات الهيدروكسيد فيه فوق أيونات الهيدروجين، كالصودا الكاوية (المعجم الوسيط: ص ٧٥٧). النورة (بضم النون): حجر الكلس. (٢)

العفص: شجر البلوط، وثمرتها، وهو دواء قابض مجفف، وربما اتخذوا منه حبراً أو صبغاً. **(T)**

المسيخ: الشيء الذي لا طعم له. (1)

مزاجها جزء صالح من الصفراء وبحسب ما يستحقه من القسمة مثل الرثة، وأما المنفعة فلأن تلطُّف الدم وتنفذه في المسالك الضيَّقة والمتصفى منه إلى المرارة يتوجِّه أيضاً نحو ضرورة ومنفعة، أما الضرورة فإما بحسب البدن كله فهي تخليصه من الفضل، وإما بحسب عضو منه فهي لتغذية المرارة.

وأما المنفعة فمنفعتان: إحداهما غسلها المعي من الثفل والبلغم اللزج، والثانية لذعها المعي ولذعها عضل المقعدة لتحسّ بالحاجة وتحوج إلى النهوض للتبرز. ولذلك ربما عرض قولنج بسبب سدة تقع في المجرى المنحدر من المرارة إلى المعي.

وأما الصفراء غير الطبيعي: فمنها ما خروجه من الطبيعة بسبب غريب مخالط، ومنها ما خروجه عن الطبيعة بسبب في نفُّسه بأنه في جوهره غير طبيعي. والقسم الأول منه ما هو معروف مشهور وهو الذي يكون الغريب المخالط له بلغماً وتولِّده في أكثر الأمر في الكبد، ومنه ما هو أقل شهرة وهو الذي يكون الغريب المخالط له سوداء، والمعروف المشهور هو إما المرة الصفراء، وإما المرة المُحمّة (١)، وذلك لأن البلغم الذي يخالطه ربما كان رقيقاً فحدث منه الأولى، وربما كان غليظاً فحدثت منه الثانية، أي الصفراء الشبيهة بمحّ البيض. وأما الذي هو أقل شهرة فهو الذي يسمّى صفراء محترقة.

وحدوثه على وجهين: أحدهما أن تحترق الصفراء في نفسها فيحدث فيها رمادية، فلا يتميّز لَطِيفُها من رماديتها بل تحتبس الرمادية فيها وهذا شرّ، وهذا القسم يسمّى صفراء محترقة. والثاني: أن تكون السوداء وردت عليه من خارج فخالطته، وهذا أسلم. ولون هذا الصنف من الصفراء أحمر، لكنه غير ناصع ولا مشرق، بل أشبه بالدم، إلا أنه رقيق وقد يتغيّر عن لونه لأسباب. وأما الخارج عن الطبيعة في جوهره فمنه ما تولَّد أكثر ما يتولَّد منه في الكبد، ومنه ما تولَّد أكثر ما يتولَّد منه في المعدة، والذي تولُّد أكثر ما يتولَّد منه في الكبد هو صنف واحد وهو اللطيف من الدم إذا احترق وبقي كثيفه سوداء، والذي تولَّد أكثر ما يتولد منه مما هو في المعدة هو على قسمين: كرّاثي (٢)، وزّنجاري (٣)، والكرّاثيّ يشبه أن يكون متولّداً من احتراق المحى فإنه إذا احترق أحدث فيها الاحتراق سواداً وخالط الصفرة فتولَّد فيما بين ذلك الخضرة. وأمَّا الزنجاري فيشبه أن يكون متولداً من الكرَّاثي إذا اشتد احتراقه حتى فنيت رطوباته وأخذ يضرب إلى البياض لتجفَّفه، فإن الحرارة تحدث أوَّلاً في الجسم الرطب سواداً، ثم يسلخ عنه السواد إذا جعلت تفنى رطوبته وإذا أفرطت في ذلك بَيَّضَتْهُ. تأمل هذا في الحطب يتفحم (٤) أوَّلاً، ثم يترمّد (٥)، وذلك لأن الحرارة تفعل في الرطب سواداً، وفي ضدّه بياضاً. والبرودة تفعل في

(٣)

نسبة إلى محّ البيض. (1)

الكراثي: نسبة إلى الكراث. (٢) الزنجاري: نسبة إلى الزُّنجار، وهو صدأ النحاس.

يتفحم: يتحول إلى فحم. (1)

يترمد: يتحول إلى رماد. (0)

الرطب بياضاً، وفي ضدَّه سواداً. وهذان الحكمان مني في الكزائي والزنجاري تخمين. وهذا النوع الزنجاري أسخن أنواع الصفراء وأردؤها وأقتلها. ويقال إنه من جوهر السموم، وأما السوداء فمنها ما هو طبيعي ومنها فضل غير طبيعي. والطبيعي دردي^(١) الدم المحمود وثفله وعكره. وطعمه بين حلاوة وعفوصة.

وإذا تولّد في الكبد توزّع إلى قسمين: فقسم منه ينفذ مع الدم وقسم يتوجّه نحو الطحال. والقسم النافذ منه مع الدم ينفذ لضرورة ومنفعة. أما الضرورة فليختلط بالدم بالمقدار الواجب في تغلية عضو من الأعضاء التي يجب أن يقع في مزاجها جزء صالح من السوداء مثل العظام. وأما المنفعة فهي أنه يشذ الدم ويقويه ويكثفه ويمنعه من التحلّل. والقسم النافذ منه إلى الطحال وهو ما استغنى عنه الدم ينفذ أيضاً لضرورة ومنفحة. أما الضرورة فإما بحسب البدن كله وهي النتقية عن الفضل، وأما بحسب عضو وهي تغذية الطحال. وأما المنفعة، فإتما تقع عند تحلّلها إلى فم المحدة وتلك المنفقة على وجهين: أحدهما: أنها شدً فم المحدة وتكثّف وتقوّه، والثاني: أنها تدغذغ فم المعدة بالحموضة فتنبه على الجرع وتحرّك الشهرة.

واعلم أن الصفراء المتحلّة إلى المرارة هي ما يستغني عنه الدم. والمتحلّبة عن المرارة هي ما يستغني عنه الدم. ما تستغني عنه الدم. ما تستغني عنه الدم. ما تستغني عنه الدم. والمتحلّبة إلى الطحال هي ما يستغني عنه الطحال. وكما أن تلك الصفراء الأخيرة تنبه القوة الداخمة من أسفل كذلك هذه السوداء الأخيرة تنبّه القوة الجاذبة من فوق فتبارك الله أحسن الخافين وأحكم الحاكمين.

وأما السوداه غير الطبيعية: فهي ما ليس على سبيل الرسوب والثفلية، بل على سبيل الرسوب والثفلية، بل على سبيل الرموب والاختراق، فإن الأشياه الرطبة المخالطة للأرضية تتيز الأرضية منها على وجهين: إما على جهة الرسوب ومثل هذا اللهم و السوداه الطبيعي، وإما على جهة الاحتراق بان يتحلل اللطيف ويبقى الكثيف، ومثل هذا اللهم والأخلاط هو السوداه الفضلية وتسمّى المرة السوداه، وإنما لم يكن الرسوب إلا للدم إن البلغم المزوجته لا يرسب عنه شيء كالشفل؟ والصفراه للطافتها وقلة الأرضية فيها ولدوام حركتها، ولقلة مقدار ما يتميّز منها عن الدم في البدن لا يرسب منها شي، عتمد به وإذا تميّز لم يلبث أن يعفن أو يندفع، وإذا عفن تحلل لطيفه ويقي كثيفه سوداه اختراقة لا رسوية.

والسوداه الفضلية: منها ما هو رماد الصفراء وحراقتها وهو مرّ والفرق بينه وبين الصفراء التي سميناها محترقة هو أن تلك الصفراء يخالطها هذا الرماد، وأما هذا فهو رماد متميّز بنفسه، تحلّل لطيفه، ومنها ما هو رماد البلغم وحراقته فإن كان البلغم لطيفاً جداً مائياً، فإن رماديته تكون إلى الملوحة وإلا كانت إلى حموضة أو عفوصة، ومنها ما هو رماد الدم وحراقته، وهذا مالح

الدوين: ما رسب أسفل العسل والزيت ونجوهما من كل شيء مائع كالأشربة والأدهان. (انظر المعجم الوسيط: ص ٢٧٨). والعراد بدردي الدم هنا: ما يرسب بعد انفصال العصل.

١) قوله «كالثفل؛ في نسخة: «كالدهن» (انظر حاشية طبعة بولاق).

إلى حلاوة يسيرة، ومنها ما هو رماد السوداء الطبيعية، فإن كانت رقيقة كان رمادها وحرافتها شديدة الحموضة كالخلّ يغلي على وجه الأرض حامض الريح ينفر عنه الذباب ونحوه، وإن كانت غليظة كانت أقل حموضة ومع شيء من العفوصة والمرازة، فأصناف السوداء الرديثة ثلاثة: الصفراء إذا احترقت وتحلل لطيفها، وهذان القسمان المذكوران بعدها.

وأما السوداء البلغمية: فأبطأ ضرراً وأتل رداءة. وتترتب هذه الأخلاط الأربعة إذا احترقت في الرداءة. فالسوداء أشدها وأشدها غائلة. وأسرعها فساداً هو الصفراوية لكنها أقبلها للعلاج. وأما القسمان الآخران فإن الذي هو أشد حموضة أرداء ولكنه إذا تلورك في ابتدائه كان أقبل للعلاج، وأما الثالث فهو أقل غلباناً على الأرض وتشبّناً بالأعضاء وأبطأ مدة في انتهائه إلى الإهلاك، ولكنه أعصى في التحلّل والنضج وقبول الدواء. فهذه هي أصناف الأخلاط الطبيعية

قال اجالينوس، ولم يصب من زعم أن الخلط الطبيعي هو الدم لا غير وسائر الأخلاط فضول لا يحتاج إليها ألبتَّة، وذلك لأن الدم لو كان وحده هو الخلط الذي يغذو الأعضاء لتشابهت في الأمزجة والقوام، ولما كان العظم أصلب من اللحم إلا ودَّمُهُ دَمٌ مازَجَهُ جوهر صلب سوداوي، ولما كان الدماغ ألين منه إلا وإن دمه دم مازجه جوهر ليّن بلغمي، والدم نفسه تجده مخالطاً لسائر الأخلاط فينفصل عنها عند إخراجه وتقريره في الإناء بين يدي الحسّ إلى جزء كالرغوة هو الصفراء، وجزء كبياض البيض هو البلغم، وجزء كالثفل والعكر هو والسوداء، وجزء مائي هو المائية التي يندفع فضلها في البول، والمائية ليست من الأخلاط، لأن المائية هي من المشروب الذي لا يغذو وإنما الحاجة إليها لترقّق الغذاء وتنفذه، وأما الخلط فهو من المأكول والمشروب الغاذي ومعنى قولنا غاذٍ، أي هو بالقوّة شبيه بالبدن والذي هو بالقوة شبيه بدن الإنسان هو جسم ممتزج لا بسيط، والماء هو بسيط، ومن الناس من يظنّ أن قوة البدن تابعة لكثرة الدم، وضعفه تابع لقلته، وليس كذلك، بل المعتبر حال رزء البدن منه أي حال صلاحه، ومن الناس من يظن أنَّ الأخلاط إذا زادت أو نقصت بعد أن تكون على النسبة التي يقتضيها بدن الإنسان في مقادير بعضها عند بعض، فإن الصحة محفوظة وليس كذلك، بل يجب أن يكون لكل واحد من الأخلاط مع ذلك تقدير في الكم محفوظ ليس بالقياس إلى خلط آخر، بل في نفسه مع حفظ التقدير الذي بالقياس إلى غيره. وقد بقي في أمور الأخلاط مباحث ليست تليق بالأطباء أن يبحثوا فيها، إذ ليست من صناعتهم، بل بالحكماء فأعرضنا عنها.

الفصل الثاني: في كيفية تولّد الأخلاط (Formation of the humours)

فاعلم أنَّ الغذاء له انهضام إما بالمضغ، وذلك بسبب أنَّ سطح الغم متصل بسطح المعدة، بل كانَّهما سطح واحد، وفيه منه قوة هاضمة، فإذا لاقى الممضوغ أحاله إحالة ما، وبعينه على ذلك الريق المستفيد بالنضج الواقع فيه حرارة غريزية، ولذلك ما كانت الحنطة الممضوغة تفعل من إنضاج الدماميل والخراجات ما لا تفعله المدقوقة بالماء والمطبوخة فيه. قالوا: والدليل على أن الممضوغ قد بدا فيه شيء من النضج أنه لا يوجد فيه الطعم الأول، ولا رائحته الأولى، ثم إذا ورد على المعدة، انهضم الانهضام التام لا بحرارة المعدة وحدها، بل بحرارة ما يطيف مها أيضاً أما من ذات اليمين فالكبد، وأما من ذات اليسار فالطحال، فإن الطحال قد يسخن لا بجوهره بل بالشرايين والأوردة الكثيرة التي فيه، وأما من قدام فبالثرب الشحمي القابل للحرارة سريعاً بسبب الشحم المؤدّيها(١) إلى المعدة، وأما من فوق فالقلب يتوسّط تسخينه للحجاب، فإذا انهضم الغذاء أوَّلاً صار بذاته في كثير من الحيوان، وبمعونة ما يخالطه من المشروب في أكثرها كيلوساً وهو جوهر سيّال شبّيه بماء الكشك الثخين، أو ماء الشعير ملاسة وبياضاً، ثم إنه بعد ذلك ينجذب لطيفه من المعدة ومن الأمعاء أيضاً، فيندفع من طريق العروة المسماة ما ساريقا (Mesentery)، وهي عروق دقاق صلاب متّصلة بالأمعاء كلها^(٢٢)، فإذا اندفع فيها صار إلى العرق المسمى باب الكبد (^{٣)} ونفذ في الكبد في أجزاء وفروع للباب داخلة متصغّرة مضائلة كالشعر ملاقية لفوهات أجزاء أصول العرق الطالع من حدبة الكبد. وإن تنفذه في تلك المضايق فينا الأفضل مزاج من الماء المشروب فوق المحتاج إليه للبدن، فإذا تفرّق في ليف هذه العروق صار كأنَّ الكبد بُكلِّيتها ملاقية لكلية هذا الكَيْلُوس (Chyle)، وكان لذلك فعلُّها فيه أشدُّ وأسرع، وحينئذٍ ينطبخ وفي كل انطباخ لمثله شيء كالرغوة وشيء كالرسوب، وربما كان معهما إما شيء هو إلى الاحتراق إن أفرط الطبخ، أو شيء كالفجّ إن قصر الطبخ فالرغوة هي الصفراء، والرسوب هي السوداء، وهما طبيعيان. والمحترق لطيفه صفراء رديثة، وكثيفه سوداء رديثة، غير طبيعيين. والُّفحِّ هو البلغم. وأما الشيء المتصفَّى من هذه الجملة نضيجاً فهو الدم إلا أنه بعد ما دام في الكبد يكون أرقُّ مما ينبغي لفضل المائية المحتاج إليها للعلة المذكورة، ولكن هذا الشيء الذي هو الدم إذا انفصل عن الكبد، فكما ينفصل عنه يتصفى أيضاً عن المائية الفضلية التي إنما احتيج إليها لسبب وقد ارتفع فتنجذب هي عنه في عرق نازل إلى الكليتين، ويحمل مع نفسه من الدم ما يكون بكميته وكيفيته صالحاً لغذاء الكليتين، فيغذو الكليتين الدسومة والدموية من تلك المائية، ويندفع باقيها إلى المثانة وإلى الإحليل (Meatus).

وأما الدم الحسن القوام فيندفع في العرق الطالع من حدية الكبد ويسلك في الأوردة المتنعبة منه، ثم في جداول الأوردة، ثم في سواقي الجداول، ثم في رواضع السواقي، ثم في المشعبة منه، ثم في الأعضاء بتقلير العزوز العليم. اللحروة اللغية والأشرية القائمية، فسبب الدم الفاعلي هو حرارة معتلة، وسببه العادي هو المعتدل من الأغذية والأشرية الفاضلة، وسببه الصوري الضعراء سببها الفاعلي، أما الطبيعي منها الذي هو رغوة الدم فحرارة معتلة، وأما للمحترفة منها فالحرارة النارية المفرطة وضعوصة في الكبد، وصببها المادي هو العليف الحادر والعلو اللسم، والحريف من الأغذية، وسببها المادي هو الصبها التمامي الضرورة والمنفعة المذكورتان.

⁽١) أي الذي يؤدي بها.

[.] The peritonial fold attaching the intestine to the posterior abdominal wall (7)

⁽٣) باب الكبد: هو العرق المسمى بالإنكليزية "Portal hepatis" .

والبلغم سببه الفاعلي حرارة مقصرة، وسببه الماذي الغليظ الرطب اللزج البارد من الأغذية. وسببه الصوري قصور النضج، وسببه التمامي ضرورته ومنفعته المذكورتان. والسوداء سببها الفاعلي. أما الرسوبي منها فحرارة معتدلة. وأمّا المحترق منها فحرارة مجاوزة للاعتدال وسبهها المادّي الشديد الغلظُ القليل الرطوبة من الأغذية، والحار منها قوى في ذلك وسببها الصوري الثفل المترسب على أحد الوجهين فلا يسيل أو لا يتحلّل، وسببها التمامي ضرورتها ومنفعتها المذكورتان. والسوداء تكثر لحرارة الكيد أو لضعف الطحال، أو لشدّة برد مجمد، أو لدوام . احتقان، أو لأمراض كثرت وطالت فرمدت الأخلاط. وإذا كثرت السوداء ووقفت بين المعدة والكبد قلَّ معها تولد الدم والأخلاط الجيدة فقلَّ الدم. ويجب أن(١١) تعلم أن الحرارة والبرودة سببان لتولد الأخلاط مع سائر الأسباب، لكن الحرارة المعتدلة تولّد الدم، والمفرطة تولد الصفراء، والمفرطة جدًّا تولد السوداء يفرط الاحتراق، والبرودة تولد البلغم، والمفرطة جدًّا تولد السوداء بفرط الإجماد، ولكن يجب أن تراعى القوى المنفعلة بإزاء القوى الفاعلة، وليس يجب أن يقف الاعتقاد على أن كل مزاج يولد الشبيه به ولا يولد الضِّد بالعرض، وإن لم يكن بالذات، فإن المزاج قد يتفق له كثيراً أن يولد الضد، فإن المزاج البارد اليابس يولد الرطوبة الغريبة لا للمشاكلة، ولكن لضعف الهضم، ومثل هذا الإنسان يكون نحيفاً رخو المفاصل أذعر(٢) جباناً بارد اللمس ناعمه ضيق العروق. وشبيه بهذا ما تولد الشيخوخة البلغم على أن مزاج الشيخوخة بالحقيقة برد ويبس. ويجب أن تعلم أن للدم وما يجري معه في العروق هضماً ثالثاً، وإذا توزع على الأعضاء فليصب كل عضو عنده هضم رابع، ففضل الهضم الأوّل وهو في المعدة يندفع من طريق الأمعاء. وفضل الهضم الثاني وهو في الكبد يندفع أكثره في البول وباقيه من جهة الطّحال والمرارة، وفضل الهضمين الباقيين يندفع بالتحلل الذي لا يحس وبالعرق والوسخ الخارج بعضه من منافذ محسوسة كالأنف والصُّماخ (Auditorymeatus)(٣)، أو غير محسوس كالمسام، أو خارجة عن الطبع كالأورام المتفجرة، أو بما ينبت من زوائد البدن كالشعر والظفر. واعلم أن من رقّت أخلاطه أضعفه استفراغها، وتأذي بسعة مسامه إن كانت واسعة تأذياً في قوّته لما يتبع التحلّل من الضعف، ولأن الأخلاط الرقيقة سهلة الاستفراغ والتحلُّل وما سهل استفراغه وتحلُّله سهل استصحابه للروح في تحلُّله فيتحلُّل معه. واعلم أنَّه كما أن لهذه الأخلاط أسباباً في تولدها، فكذلك لها أسبابٌ في حركتها، فإن الحركة والأشياء الحارة تحرُّك الدم والصفراء وربما حركت السوداء، وتقوِّيها لكن الدعة تقوِّي البلغم وصنوفاً من السوداء. والأوهام أنفسها تحرّك الأخلاط مثل أن الدم يحرّكه النظر إلى الأشياء الحمر، ولذلك ينهى المرعوف عن أن يبصر ماله بريق أحمر، فهذا ما نقوله في الأخلاط وتولِّدها؛ وأما مخاصمات المخالفين في صوابها فإلى الحكماء دون الأطباء.

يريد يجب ألاً.

⁽٢) يريد من ينتابه الذعر عند كل حادث. ولم أجد هذا الاشتقاق في كتب اللغة، فيها ذاعر.

⁽٣) الصّمَاخ: قناة الأذن التي تفضي إلى طبلته.

التعليم الخامس فصل واحد وخمس جمل

الفصل: في ماهية العضو (Organ)(١) وأقسامه

فنقول الأعضاء أجسام متولّدة من أوّل مزاج الأخلاط المحمودة، كما أن الأخلاط أجسام متولدة من أول مزاج الأركان.

والأعضاء: منها ما هي مفردة، ومنها ما هي مركبة. والمفردة هي التي أي جزء محسوس أخذت منها كان مشاركاً للكل في الاسم والحدّ مثل اللحم وأجزائه والعظم وأجزائه، والعصب وأجزائه، وما أشبه ذلك تسمى متشابهة الأجزاء.

والمركّبة: هي التي إذا أخذت منها جزءاً أي جزء كان لم يكن مشاركاً للكل، لا في الاسم، ولا في الحد مثل اليد والوجه فإن جزء الوجه ليس بوجه، وجزء اليد ليس بيد، وتسمى أعضاء آلية لأنها هي آلات النفس في تمام الحركات والأفعال.

وأول الأعضاء المتشابهة الأجزاء العظم: وقد خلق صلباً لأنه أساس البدن ودعامة الحركات.

ثم الغضروف (Cartilage): وهو ألين من العظم فينعطف وأصلب من سائر الأعضاء، والمنفخة في خلقة أن يحسن به اتصال العظام بالأعضاء اللينة قلا يكون الصلب واللين قد تركبا بلا متوسط فيتأذى اللين بالصلب، وخصوصاً عند الضربة والضغطة، بل يكون التركيب مدرجاً مثل ما في العظم الكتفي والشراسيف (Epigastrium) في أضلاع الخلف، ومثل المغضروف الحنجري تحت القص⁽⁷⁾، وأيضاً ليحسن به تجاور المفاصل المتحاكة فلا ترض لصلابتها، وأيضاً، إذا كان بعض العضل يمتد إلى عضر غير ذي عظم يستند إليه ويقوى به مثل عضلاتها، وأبطأ، كان هناك دعاماً وعماداً لأوتارها، وإشاً فإنه قد تمس الحاجة في مواضع كثيرة إلى اعتماد يتأتى على شيء قوى ليس بغاية الصلابة كما في الحنجرة.

ثم العصب: وهي أجسام دماغية أو نخاعية المنبت بيض لدنة ليّنة في الانعطاف صلبة في الانفاصل خلقت ليتم بها للأعضاء الإحساس والحركة، ثم الأوتار وهي أجسام تنبت من أطراف العضل شبيهة بالعصب فتلاقي الأعضاء المتحركة فتارة تجذبها بالنجذابها لتشنج العضلة

⁽۱) أو "Member" أو "Limb".

⁽٢) القص: عظم الصدر المغروز فيه أطراف الأضلاع من الجانبين.

واجتماعها ورجوعها إلى ورائها، وتارة ترخيها باسترخائها لانبساط العضلة عائدة إلى وضعها أو زائدة فيه على مقدارها في طولها حال كونها على وضعها المطبوع لها على ما نراه نحن في بعض العضل، وهي مؤلفة في الأكثر من العصب النافذ في العضلة البارزة منها في الجية الأخرى.

ومن الأجسام التي يتلو ذكرها ذكر الاوتار وهي التي نسميها رباطات (١٠٠٠ وهي أيضاً عصبانية المراتي والملمس تأتي من الأعضاء إلى جهة العضل فتتشنظى هي والأوتار ليفاً، فما ولي عصبانية المراتي والملمس تأتي من الأعضاء إلى المفصل والعضو المحرك اجتمع إلى ذاته والفتل وتراً لها، ثم الرباطات التي ذكرنا وهي أيضاً أجسام شبيهة بالعصب بعضها يستى رباطاً مطلقاً، وبعضها يخضى باسم المقب، فها اعتد إلى العضلة لم يسم إلا رباطاً، وما لم يعتد إليها، ولكن وصل بين طرفي عظمي المفصل أو بين أعضاء أخرى وأحكم شدّ شيء إلى شيء فإنه مع ما يسمى رباطاً فقد يخض باسم العقب، وليس لشيء من الروابط حس وذلك لئلا يتأذى بكثرة ما بالإما من الرحاكة والحك. ومنفذة الرباط معلومة معا سلف.

ثم الشريانات: وهي أجسام نابئة من القلب ممتدة مجوفة طولاً عصبانية رباطية الجوهر، لها حركات منبسطة ومنقبضة تنفصل بسكونات خلقت لترويح القلب، ونفض البخار الدخاني (Fuliginous vapoutrs) عنه ولتوزيع الروح على أعضاء البدن بإذن الله.

ثم اللحم: وهو حشو خلل وضع هذه الأعضاء في البدن وقوتها التي تعدم به وكل عضو فله في نفسه قوة غريزية بها يتمّ له أمر التغذي، وذلك هو جذب الغذاء وإمساكه وتشبيهه وإلصاقه ودفع الفضل، ثم بعد ذلك تختلف الأعضاء فبعضها له إلى هذه القوة قوة تصير منه إلى غيره، وبعضها ليس له ذلك. ومن وجه آخر فبعضها له إلى هذه القوة قوة تصير إليه من غيره، وبعضها ليس له تلك فإذا تركبت حدث عضو قابل (٢٣) معط، وعضو معط غير قابل، وعضو قابل غير

⁽١) في الأصل اتسميها؛ بالتاء.

⁽٢) الأرجحنان: الثقل والميلان.

⁽٣) قابل: متلقّ.

معط، وعضو لا قابل ولا معطٍ، أما العضو القابل المعطي فلم يشك أحد في وجوده، فإن الدماغ والكبد أجمعوا أن كل واحد منهما يقبل قوة الحياة والحرارة الغريزية والروح من القلب. وكل واحد منهما أيضاً مبدأ قوة يعطيها غيره.

أما الدماغ: فمبدأ الحس عند قوم مطلقاً وعند قوم لا مطلقاً.

وأما الكبد: فمبدأ التغذية عند قوم مطلقاً وعند قوم لا مطلقاً .

وأما العضو القابل غير المعطي فالشك في وجوده أبعد مثل اللحم القابل قوة الحس والحياة، وليس هو مبدأ لقوة يعطيها غيره بوجه. وأما القسمان الآخران فاختلف في أحدهما الأطباء مع الكثير من الحكماء. فقال الكثير من القدماء: إن هذا العضو هو القلب وهو الأصل لكل قوة وهو يعطي سائر الأعضاء كلها القوى التي تغذو والتي تدرك وتحرك. وأما الأطباء وقوم من أوائل الفلاسفة فقد فرقوا هذه القوى في الأعضاء ولم يقولوا بعضو معط غير قابل لقوة، وقول الكثير عند التحقيق والتدقيق أصح، وقول الأطباء في بادئ النظر أظهر.

ثم اختلف في القسم الآخر الأطباء فيما بينهم، والحكماء فيما بينهم، فذهبت طائفة إلى أن العظام واللحم غير الحساس وما أشبههما إنما يبقى بقرى فيها تخشها لم تأتها من مباد أخر، الكتفا بتلك القوى إذا وصل إليها غذاؤها كفت أنفسها فلا هي نفيد شيئاً آخر قوة فيها، ولا أيضاً يغيدها عضو قوة أخرى. وذهبت طائفة إلى أن تلك القوى ليس تخشها، لكنها فاقضة إليها من الكتب، أو القلب في أول الكون، ثم استقرت فيه والطبيب ليس عليه أن ينتبع المخرج إلى الحق من هذين الاختلافي بالبرموب ولا يفدره في شيء من هذين الاختلافين بالبرهان فليس له إليه سبيل من جهة ما هو طبيب ولا يضره في عيى من هدين الاحتلاف الأولى المكان القلب مبدأ في المحتد وأعماله، ولكن يجب أن يعلم لموجعته في الاختلاف الأول أنه لا عليه كان القلب مبدأ في المحتد وأعماله، ولكن يقب أسائر الأعفال الطبيعية المغذية للكاميل النفسانية بالقياس إلى سائر الأعضاء. والكبد كذلك مبدأ للأفعال الطبيعية المغذية المناس إلى سائر الأعضاء.

ويجب أن يعلم ويعتقد في الاختلاف الثاني أنه لا عليه كان حصول الفوة الغريزية في مثل العظم عند أوّل الحصول من الكبد، أو يستحقه بعزاجه نفسه، أو لم يكن ولا واحد منهما، ولكن الله المحتول من الكبد بحيث لو انسد السبيل بينهما ولكن الآن يجب أن يعتقد أن تلك القوة ليست فائضة إليه من الكبد بحيث لو انسد السبيل بينهما وكان عند العظم غذاء معنفر بعل فعله كما للحص والحرية إذا انسد المصب الجاني من الدياغ، بل تلك القوة صارت غريزية للعظم ما بني على مزاجه، فحينية ينشرح له حال القسمة ويفترض لم تأك أعضاء والديسة ولا له أعضاء الرئيسة مي المواصة بالأخلفة ي البدن المضطرة إليها في بقاء الشخص أو النوع.

أما بحسب بقاء الشخص فالرئيسة ثلاث القلب وهو مبدأ قوة الحياة، والدماغ وهو مبدأ قوة الحسّ والحركة، والكبد هو مبدأ قوة التغذية. وأما بحسب بقاء النوع فالرئيسة هذه الثلاثة أيضًا، ورابع بخصّ النوع وهو الأنثيان اللذان يضطر إليهما لأمر وينتفع بهما لأمر أيضاً. أما الاضطرار فلاجل توليد المني الحافظ للنسل، وأما الانتفاع فلاجل إفادة تمام الهيئة والمزاج الذكوري والأنوعي اللذين هما من العوارض اللازمة لأنواع الحيوان، لا من الأشياء الداخلة في المذكلة والمنافقة المن الحيوانية. وأما الأعضاء الخادمة فيعضها تخدمة مؤدية، فنص الحيوانية. وأما الأعضاء الخادمة فيعضها تخدمة مؤدية، والخدمة المهويئة تستعفر مغل الرئيس، والخدمة المهويئة هو مثل الرئيس، أما القلب فخادمه المهويئ هو مثل الرئيس. أما القلب فخادمه المهويئة هو مثل الرئيس، وأما الكبد وسائر أعضاء الغذاء ولمؤدي مو المشافقة، والمؤدي وحمث المعسب، وأما الكبد فخادمه المهويئة هو مثل المعدة، والمؤدي ومثل المعدة، والمؤدي هو مثل العمدية، وأما الكبد فخادمه المولدة للمني قبلها، وأما المؤذي في الرجال الإحليل وعروق بينهما وبينه، وكذلك في النساء عروق يندفع فيها المني إلى المحيل، وللنساء عروق يندفع فيها المني إلى المحيل، وللنساء وروق يندفع فيها المني إلى المحيل، وللنساء زيادة الرحم تتم فيه منفعة المني.

وقال اجالينوس؛ إن من الأعضاء ما له فعل فقط، ومنها ما له منفعة فقط، ومنها ما له فعل ومنفعة معاً. الأوّل كالقلب، والثاني كالرثة، والثالث كالكبد.

(وأقول): إنه يجب أن نعني بالفعل ما يتم بالشيء وحده من الأفعال الداخلة في حياة الشخص أو بقاء النوع مثل ما للقلب في توليد الروح، وأن نعني بالمنفعة ما هي لقبول فعل عضو آخر حيتنة يصير الفعل تامًّا في إفادة حياة الشخص، أو بقاء النوع كإعداد الرئة للهواء، وأما الكبد فإنه يهضم أوَلاً هضمه الثاني ويعد للهضم الثالث والرابع فيما يهضم الهضم الأوّل تامًّا حتى يصلح ذلك الدم لتغذيته نفسه، ويكون قد فعل فعلاً وربما قد يفعل فعلاً عيناً لفعل منتظر يكون قد فع

(ونقول) أيضاً من رأس (" : إن من الأعضاء ما يتكوّن عن المني وهي المتشابهة جزأ خلا اللحم والشحم، ومنها ما يتكوّن عن الدم كالشحم واللحم فإن ما خلاهما يتكوّن عن المنين مني اللخم والشحم، ومنها ما يتكوّن عن الدم كالشحم واللحم فإن ما خلاهما يتكوّن عن المنين مني الذكر ومني الأنفى كما يتكوّن الجبر من اللبن، وكما أن مبدأ المغد أن بيا المغد في الإنفحة كذلك مبدأ عقد الصورة في مني الذكر، وكما أن مبدأ الانتقاد في اللبن فكذلك مبدأ النقد الصررة أعني القوة المنفعلة هو في مني الدراة، وكما أن كل واحد من الانفحة واللبن جزء من جوهر الجنين. وهذا القول يخالف فلها أن يقول (جالبنوس)، فإنه يوى في كل واحد من المنيين قرة عاقدة وقابلة يخالف فلها بأن يقول (جالبنوس)، فإنه يوى في كل واحد من المنيين قرة عاقدة وقابلة للمقد، ومع ذلك فلا يمتنع أن يقول: إن العاقدة في الأكوري أقوى والمنعقدة في الأنوشي أقوى، وأما تحقيق القول في هذا ففي كتبنا في العلوم الأصلية. ثم إن الدم الذي كان ينقصل عن المرأة في الأقراء ()

⁽۱) يعني مباشرة ودون مقدمات.

 ⁽٢) الإنفحة: مادة خاصة تستخرج من الجزء الباطني من معدة الرضيع من العجول أو الجداء أو نحوهما، بها خميرة تجبّن اللبن، جمعها أنافح (المعجم الوسيط: ص٩٣٨).

⁽٣) جمع قرء (بفتح القاف) وهو الحيض.

فيكون غذاء منتياً له، ومنه ما لا يصير غذاء لذلك، ولكن يصلح لأن ينعقد في حشوه ويملاً الأمكنة من الأعضاء الأولى فيكون لحماً وشحماً، ومنه فضل لا يصلح لأحد الأمرين فيقى إلى وقت النفاس فتدفعه الطبيعة فضلاً. وإذا ولد الجنين فإن الدم الذي يرلّده كبده كيده يسدّ مسدّ ذلك الدم، ويتولّد عنه ما كان يتولّد عن ذلك الدم، واللحم يتولّد عن متين الدم ويعقده الحرّ واليس. وأما اللحم في منا مائية ودسمه ويعقده البرد، ولذلك يحبلة الحرّ وما كان من الأعضاء متولفاً من المام المنافقة المرّ وفي سنّ المنبين فإنه إذا انفصل لم ينجبر بالاتصال الحقيقي إلا بعضه في قليل من الأحوال، وفي سنّ العبا مثل العظام وشعب صغيرة من الأوردة دون الكبيرة ودون الشرايين، وإذا انتقص منه جزء لم ينبت عوضه شيء وذلك كالعظم والماكن متخلقاً من الدم فإن ينبت بعد اشلامه "اللمفو وإذا فات أمكن أن ينبت مرة أخرى مثل السنّ في سنّ الصبا، وأما إذا استولى على الدم مزاء آخر فإنه لا ينبت مرة أخرى مثل السنّ في سنّ الصبا، وأما إذا استولى على الدم

(ونقول) أيضاً: إن الأعضاء الحسّاسة المتحرّكة قد تكون تارة مبدأ الحسّ والحركة لهما جميعاً عصبة واحدة، وقد يفترق تارة ذلك فيكون مبدأ لكل قوة عصبة.

(ونقول) أيضاً: إن جميع الأحشاء الملفوقة في الغشاء منبت غشائها من أحد غشاءي الصدر والبطن المستبطنين، أمّا ما في الصدر كالحجاب والأوردة والشريانات والرئة فمنيت أغشيتها من الغشاء الستبطن للإضلاع، وأما ما في الجوف من الأعضاء والعروق فعنبت أغشيتها من الصفاق (Peritonema) المستبطن لمضل البطن. وأيضاً قان جميع الأعضاء اللحمية إما ليقية كالخدم في العضل وإما ليس فيها ليف كالكبد، ولا شيء من الحركات إلا بالليف. أما الإرادية فيسمنو من من وضع الطول والعربية كحركة الرحم والعروق والمركبة كحركة الازدراد فيليف مضفوص بهيئة من وضع الطول والعرض، والتوريب فللجذب المطاول، وللدفع الليف الناهب عرضاً العاصر، وللإمساك الليف المورب.

وما كان من الأعضاء ذا طبقة واحدة مثل الأوردة فإن أصناف ليفه الثلاثة متسج بعضها في بعض وما كان طبقتين فالليف الذاهب عرضاً يكون في طبقته الخارجة، والآخران في طبقته الداخلة، إلا أن الذاهب طولاً أميل إلى سطحه الباطن، وإنما خلق كذلك لثلا يكون ليف الجذب والدفع مقابل ليف الجذب والإمساك هما أولى بأن يكونان معاً، إلا في الأمعاء فإن حاجتها لم تكن إلى الإمساك شديدة، بل إلى الجذب والدفع.

(ونقول) أيضاً: إن الأعضاء العصبانية المحيطة بأجسام غريبة عن جوهرها منها ما هي ذات طبقة واحدة ومنها ما هي ذات طبقتين وإنما خلق ما خلق منها ذا طبقتين لمنافم:

الانثلام: الانقطاع والانكسار.

الصفاق (بكسر الصاد وتخفيف الفاء المفتوحة): الجلد الباطن تحت الجلد الظاهر (المعجم الوسيط: ص ٥١٧).

أحدها: مس الحاجة إلى شدّة الاحتياط في وثاقة جسميتها لئلا تنشق لسبب قوة حركتها بما فيها كالشرايين .

والثاني مسّ الحاجة إلى شدّة الاحتياط في أمر الجسم المخزون فيها لئلا يتحلّل أو يخرج.

أما استشعار التحلّل فيسبب سخانتها (١) إن كانت ذا طبقة واحدة، واما استشعار الخروج فيسبب إجابتها إلى الإنشقاق لذلك أيضاً وهذا الجسم المخزون مثل الروح والدم المخزونين في الشريانين اللذين يجب أن يحتاط في صونهما ويخاف ضياعهما. أما الروح فبالتحلّل، وأما الدم فبالشق وفي ذلك خطر عظيم.

والثالث أنه إذا كان عضو يحتاج أن يكون كل واحد من الدفع والجذب فيه بحركة قوية أفرد له آلة بلا اختلاط وذلك كالمعدة والأمعاء.

والرابع: إنه إذا أريد أن تكون كل طبقة من طبقات العضو لفعل يخصّه وكان الفعلان يحدث أحدهما عن مزاج مخالف للآخر كان التفريق بينهما أصوب مثل المعدة، فإنه أريد فيها أن يكون لها الحسّ، وذلك إنما يكون بعضو عصباني وأن يكون لها الهضم، وذلك إنما يكون بعضو لحماني فأفردا لكل من الأمرين طبقة طبقة عصبية للحسّ، وطبقة لحمية للهضم، وجعلت الطبقة الباطنية عصبية والخارجة لحمانية لأن الهاضم يجوز أن يصل إلى المهضوم بالقوّة دون العلاقاة والحاس لا يجوز أن يلاقي المحسوس أعني في حسّ اللمس.

(وأقول) أيضاً: إن الأعضاء منها ما هي قريبة المزاج من الدم فلا يحتاج الدم في تغذيتها إلى أن يتصرف في استحالات كثيرة مثل اللحم، فلذلك لم يجعل فيه تجاويف وبطون يقيم فيها الغذاء الواصل مدة لم يغتذ به اللحم، ولكن الغذاء كما يلاقيه يستحيل إليه.

ومنها ما هي بعيدة المراج عنه فيحتاج الدم في أن يستحيل إليه إلى أن يستحيل أولاً استحالات متدرّجة إلى مشاكلة جوهره كالعظم، فلذلك جعل له في الخلقة إما تجويف واحد يحتوي غذاه مدة يستحيل في مثلها إلى مجانسته مثل عظم الساق والساعد، أو تجويف متفرّق فيه مثل عظم الفك⁷⁷ الأسفل، وما كان من الأعضاء هكذا فإنه يحتاج أن يمتاز من الغذاء فوق الحاجة في الوقت ليحيله إلى مجانسته شيئًا بعد شيء.

والأعضاء القوية تدفع فضوالها إلى جاراتها الضعيفة كدفع القلب إلى الأبطين والدماغ إلى ما خلف الأذنين والكبد إلى الأربيتين "؟

⁽١) سخافتها: رقتها.

⁽٢) وردت في الأصل: «الفلك» ولعل هذا خطأ، وهذا ظاهر فيما بعد في سياق النص.

٣) مثنى أُربية (Groin) (Groin) وهي أصل الفخذ.

الجملة الأولى: في العظام (Bones) وهي ثلاثون فصلاً

الفصل الأوّل: كلام كلي في العظام والمفاصل

نقول: إن من العظام ما قياسه من البدن قياس الأساس وعليه مبناه مثل فقار الصلب فإنه أساس للبدن عليه يبني كما تبني السفينة على الخشبة التي تنصب فيها أولاً، ومنها ما قياسه من البدن قياس المجن(١١) والوقاية كعظم اليافوخ (Fontonel)، ومنها ما قياسه قياس السلاح الذي يدفع به المصادم والمؤذي مثل العظام التي تدعى السناسن (Spines, Spinous Processes) وهي على فقار الظهر كالشوك، ومنها ما هو حشو بين فرج المفاصل مثل العظام السمسمانية Sesamoid) (bones التي بين السلاميات (Phalanges)، ومنها ما هو متعلِّق للأجسام المحتاجة إلى علاقة كالعظم الشبيه باللام لعضل الحنجرة واللسان وغيرهما. وجملة العظام دعامة وقوام للبدن، وما كان من هذه العظام إنما يحتاج إليها للدعامة فقط وللوقاية ولا يحتاج إليه لتحريك الأعضاء فإنه خلق مصمَّتاً(٢)، وإن كانت فيه المسام والفرج (٣) التي لا بد منها وما كان يحتاج إليه منها لأجل الحركة أيضاً فقد زيد في مقدار تجويفه وجعل تجويفه في الوسط واحداً ليكون جرمه غير محتاج إلى مواقف الغذاء المتفرِّقة فيصير رخواً، بل صلب جرمه وجمع غذاؤه وهو المخِّ في حشوه. ففائدة زيادة التجويف أن يكون أخفّ، وفائدة توحيد التجويف أن يبقى جرمه أصلب، وفائدة صلابة جرمه أن لا ينكسر عند الحركات العنيفة، وفائدة المخّ فيه ليغذوه على ما شرحناه قبل وليرطبه دائماً فلا يتفتَّت بتجفيف الحركة، وليكون وهو مجوَّف كالمصمت. والتجويف يقلُّ إذا كانت الحاجة إلى الوثاقة أكثر ويكثر إذا كانت الحاجة إلى الخفة أكثر. والعظام الـشاشية (Spongy banes) خلقت كذلك لأمر الغذاء المذكور مع زيادة حاجة بسبب شيء يجب أن ينفذ فيها كالرائحة المستنشقة مع الهواء في عظم المصفاة ولفصول الدماغ المدفوعة فيها، والعظام كلها متجاورة متلاقية، وليس بين شيء من العظام وبين العظم الذي يليه مسافة كثيرة، بل في بعضها مسافة يسيرة تملؤها لواحق غضروفية أو شبيهة بالغضروفية خلقت للمنفعة التي للغضاريف (Cartilages)، وما لم يجب فيه مراعاة تلك المنفعة خلق المفصل (Joint, Articulation, Arthron) بينها بلا لاحقة كالفُّك الأسفل. والمجاورات التي بين العظام على أصناف: فمنها ما يتجاور مفصل سلس، ومنها ما يتجاور تجاور مفصل عسر غير موثوق، ومنها ما يتجاور تجاور مفصل موثق (Synarthrosis, An immovable joint) مركوز أو مدروز أو ملزق.

والمفصل السلس (Diarthrosis, A Freely movable Joint) هو الذي لأحد عظميه أن يتحرّك حركاته سهلاً من غير أن يتحرّك معه العظم الآخر كمفصل الرسغ مع الساعد.

⁽١) المِجَن: التُّرس (لسان العرب، مادة مَجَنَ).

⁽٢) أي متمماً.

⁽٣) جمع فرجة.

والمفصل العسر غير الموثّق (Amphiarthrosis, Alittle movable Joint) هو أن تكون حركة أحد العظمين وحده صعبة وقليلة المقدار مثل المفصل الذي بين الرسغ والمشط أو مفصل ما بين عظمين من عظام المشط.

وأما المفصل الموثق فهو الذي ليس لأحد عظميه أن يتحرّك وحده ألبتة مثل مفصل عظام القصّ.

فأما المركوز فهو ما يوجد لأحد العظمين زيادة وللثاني نقرة ترتكز فيها تلك الزيادة ارتكازأ لا يتحرّك فيها مثل الأسنان في منابتها .

وأما المدروز فهو الذي يكون لكل واحد من العظمين تحازيز وأسنان كما للمنشار ويكون أسنان هذا العظم مهندمة في تحازيز ذلك العظم كما يركّب الصَّفَّارون^(١) صفائح النحاس. وهذا الوصل يسمّى شأنًا ودرزًا كالمفاصل وعظام القحف.

والملزق منه ما هو ملزق طولاً مثل مفصل بين عظمي الساعد، ومنه ما هو ملزق عرضاً مثل مفصل الفقرات السفلي من فقار الصلب فإن العليا منها مفاصل غير موثقة.

الفصل الثاني: في تشريح القحف (The skull, Scalpe, Carinum)

أمّا منفعة جملة عظم القحف فهي إنها جُنُةُ⁽¹⁷ لللدماغ ساترة وواقية عن الأقات. وأمّا المنفعة في خلقها قباتل كثيرة وعظاماً فوق واحدة فتنقسم إلى جملتين: جملة معتبرة بالأمور التي بالقياس إلى العظم نفسه، وجملة معتبرة بالقياس إلى ما يحويه العظم.

أمّا الجملة الأولى فتنقسم إلى منفعتين: إحداهما أنه إن اتفنّ أن يعرض للقحف آفة في جزء من كسر أو عفونة، لم يجب أن يكون ذلك عاماً للقحف كله، كما يكون لو كان عظماً واحداً. والثانية أن لا يكون في عظم واحد اختلاف أجزاء في الصلابة واللين، والتخلخل والتكاثف، والرقة والغلظ، الاختلاف الذي يقتضيه المعنى المذكور عن قريب.

وأما الجعلة الثانية: فهي المنفعة التي تتم بالشؤون، فبعضها بالقياس إلى الدماغ نفسه، بان يكون لما يتحلّل من الأبخرة الممتنعة عن النفرذ في العظم نفسه، لغلظة طريق ومسلك ليفارقه فيقى العامل المناغ بالتحلّل. ومنفعة بالقياس إلى ما يخرج من الدماغ من ليف العصب الذي ينبت في أعضاء الرأس ليكون لها طريق، ومنفعة بالقياس بالقياس إلى العروق والشرايين الداخلة إلى داخل الرأس، لكي يكون لها طريق ومنفعة بالقياس إلى العروق والشرايين الداخلة إلى داخل الرأس، لكي يكون لها طريق ومنفعة بالقياس المنافقة المقلط المقلل، فتتشبث أجزاء منه بالشؤون فيستقل عن الدماغ ولا يتقل علهـ والشكل المطبعي لهذا المنظم هو الاستدارة لأمرين ومنفعين، أحدهما بالقياس إلى داخل وهو ان الشكل المستقيمة الخطوط اذ تساوت إحاظها، والآخيا من المصادمات ما ينفعل من المصادمات ما ينفعل من المصادمات ما ينفعل

⁽١) الصفارون: جمع صَفّار، وهو صانع النحاس الأصفر.

⁽٢) جُنة (بضم الجيم): واقية.

عنه ذو الزوايا. وخلق إلى طول مع استدارة لأن منابت الأعصاب الدماغية موضوعة في الطول. وكذلك يجب لئلا ينضغط، وله تتوآن إلى قدام وإلى خلف ليقبا الأعصاب المنحدرة من (Sutura notha) ودرزان كاذبان (Sotura vera) ودرزان كاذبان (Gromal suture)، ودرز الجبهة قوسي هكذا ∩ ويستى الإكليلي (Cromal suture)، ودرز منشوك منصف لطول الرأس مستقيم يقال له وحده سهمي (Sagittal suture)، وإذا اعتبر من جهة اتصاله بالإكليلي قيل له سَفُودي (Swertike suture)، وشكلة كشكل قوس يقوم في وسطه خط مستقيم كالمعبود هكذا من والرزائد (المثالث هو مشترك بين الرأس من خلف، وبين قاملته، وهو على شكل كالمعبود هكذا من والدن السهمي، ويسمى الدرز اللامي (Lamdoid suture) لأنه يشبه اللام في كتابة اليونانيين (۱)، وإذا انضم إلى الدرزين المقدمين صار شكله مكذا. وأما الدرزان الكاذبان في طول الرأس على موازاة السهمي من الجانبين، وليسا بغائصين في العظم تمام اللوسم، ولهذا يسميان شعريين ، وليسا بغائصين في العظم تمام الرؤيل الحقيقية صارت شكلها مكذا.

وأتما أشكال الرأس غير الطبيعية فهي ثلاثة. أحدها: أن ينقص التنوء المقدم فيفقد له من الدروز الادلور اللامي. والثالث: الدرز الإكبلي. والثاني: أن ينقص التنوء الموخر فيفقد له من الدروز الدرز اللامي. والثالث: أن يفقد له النتوآن جميماً ويصير الرأس كالكرة متساوي الطول والعرض. قال فاضل الأطباء «جالينوس»: إن هذا الشكل لما تساوى فيه الأبعاد وجب فيه العمل أن يتساوى فيه قسمة الدروز في الأزل للطول درز وللعرض درزان، فيكون ههنا للطول درز وللعرض درزان، فيكون ههنا للطول درز ولعرض من الأذن إلى الأذن وللعرض كذلك درز واحد، وأن يكون الدرز العرضي في وسط العرض من الأذن إلى الأذن على هذه الصورة ×. كما أن الدرز الطولي في وسط الطول. قال هذا الفاضل: ولا يمكن أن يكون للرأس شكل رابع غير طبيعي حتى يكون الطول أنقص من العرض إلا وينقص من بطون المناغ أو جرءه شيء، وذلك مضاذ للحياة مانع عن صحة التركيب. وصوّب قول مقدّم الأطباء المؤاطأ⁷⁷) ذ جعل أشكال الرأس أربعة قط فاعلم ذلك.

الفصل الثالث: في تشريح ما دون القحف

وللرأس بعد هذا خمسة عظام، أربعة كالجدران، وواحد كالقاعدة، وجعلت هذه الجدران أصلب من البافوخ، لأن السقطات والصدمات عليها أكثر، ولأن الحاجة إلى تخلخل القحف واليافوخ أمنن لأمرين: أحدهما لينفذ فيه البخار المتحلّل. والثاني لئلا يثقل على الدماغ. وجعل أصلب الجدران مؤخرها لأنه غائب عن حراسة الحواس، فالجدار الأول هو عظم الجهة ويحده من فوق الدرز الإكليلي، ومن أسفل درز آخر يمتد من طرف الإكليلي مازاً على العين عند

⁽١) يعنى حرف اللامذا اليوناني.

 ⁽٢) هو أيتراط المعروف بأي الطب. ولد حوالي سنة ٤٦٠ ق.م. وتوفي حوالي سنة ٣٧٧ ق.م. (انظر عيون الأنباء في طبقات الأطباء لابن أبي أصيعة ـ الباب الرابع).

اللخان فيهما الأذنان، ويسميان الحجرتين لصالابتهما ويحدّ كل واحد منها من قوق اللعظمان اللذان فيمة ويسرة فهما العظمان اللذان فيهما الأذنان، ويسميان الحجرتين لصالابتهما ويحدّ كل واحد منها من قوق اللرز القشري، ومن أسفل درز ياتي من طرف الدرز اللاعي، ويمرّ منتهاً إلى الإكليلي، ومن قدام جزء من الاكليلي، ومن خلف جزء من اللاعي، وأمّا الجدار الرابع فيحدّه من قوق اللدرز اللاعي، وأمّا المنفل اللاعي، من المنافق الدماغ فهو ومن أسفل اللذر المسترك يبن الرأس والولدي ويصل بين طرقي اللامي، وأمّا قاعدة الدماغ فهو ومن المنافق المنافق ويصل بين طرقي اللامي، وأمّا قاعدة الدماغ فهو إحداما أن الصلابة تمين على الحمل، والثاني أن الصلب أقل قبو لا للعفرة من الفضول وهذا المعنفي من منافق المنافق من منافق المنافق ومنافق منافق المنافق ومنافق منافق المنافق ومنافق منافق المنافق ومنافق منافق المنافق المنافق على طول الصدغ على المعافق (Doliquiy) يسميّان الزوج.

الفصل الرابع: في تشريح عظام الفكين والأنف

أما عظام الفك والصدغ (Temple): فيتبين عددها مع تبييننا لدروز الفك فنقول: إن الفك الأعلى يحدِّه من فوق درز مشترك بينه وبين الجبهة مارّ تحت الحاجب من الصدغ إلى الصدغ، ويحدّه من تحت منابت الأسنان، ومن الجانبين درز يأتي من ناحية الأذن مشتركاً بينه وبين العظّم الوتدي الذي هو وراء الأضراس، ثم الطرف الآخر هو منتهاه أعني أنه يميل نابياً إلى الأنسي يسيراً. فيكون درز يفرق بين هذا وبين الدرز الذي نذكره، وهو الذي يقطع أعلى الحنك طولاً. فهذه حدوده. وامَّا دروزه الداخلة في حدوده، فمن ذلك درز يقطع أعلى الَّحنك طولاً ودرز آخر ببتدي ما بين الحاجبين إلى محاذاة ما بين الثنيتين (Front teeth)(١) ، ودرز يبتدئ من عند مبتدأ هذا الدرز، و بميار عنه منحدراً إلى محاذاة ما بين الرَّباعية (٢) والناب من اليمين، ودرز آخر مثله في الشمال، فيتحدّد إذاً بين هذه الدروز الثلاثة الوسطى والطرفين. وبين محاذاة منابت الأسنان، المذكورة عظمان مثلثان، لكنّ قاعدتا المثلثين ليستا عند منابت الأسنان بل يعترض قبل ذلك درز قاطع قريب من قاعدة المنخرين، لأن الدروز الثلاثة تجاوز هذا القاطع إلى المواضع المذكورة، ويحصل دون المثلثين عظمان تحيط بهما جميعاً قاعدة المثلثين، ومنابت الأسنان، وقسمان من الدرزين الطرفيين يفصل أحد العظمين عن الآخر ما ينزل عنَ الدرز الأوسط، فيكون لكل عظم زاويتان قائمتان عند هذا الدرز الفاصل، وحادّة عند النابين، ومنفرجة عند المنخرين، ومن دروز الفكّ الأعلى درز ينزل من الدرز المشترك الأعلى آخذاً إلى ناحية العين، فكما يبلغ النقرة ينقسم إلى شعب ثلاثة: شعبة تمرّ تحت الدرز المشترك مع الجبهة وفوق نقرة العين حتى يتّصل بالحاجب، ودرز دونه يتّصل كذلك من غير أن يدخل النقرة، ودرز ثالث يتّصل كذلك بعد دخول النقرة وكل ما هو منها أسفل بالقياس إلى الدرز الذي تحت الحاجب، فهو أبعد من الموضع الذي يماسه الأعلى. ولكن العظم

ثنايا الإنسان في فمه: الأربع التي في مقدم فيه، ثنتان من فوق وثنتان من أسفل.

⁽٢) الرباعية: السن بين الثنية والناب، وهي أربع: رياعيتان في الفك الأعلى، ورباعيتان في الفك الأسفل.

الذي يفرزه الدرز الأوّل من الثلاثة أعظم، ثم الذي يفرزه الثاني.

وأمّا الأنف فمنافعه ظاهرة وهي ثلاثة: أحدها: أنه يعين بالتجويف الذي يشتمل عليه في الاستنشاق حتى بالتجويف الذي يو الاستنشاق حتى ينحصر فيه هواء أكثر ويتعدل أيضاً قبل النفوذ إلى الدماغ، فإن الهواء المستنشق وإن كان ينفذ جملة إلى الدماغ، ويجمع أيضاً للاستنشاق الذي يطلب فيه التشمم هواء صالحاً في موضع واحد أمام آلة الشمّ، ليكون الإدراك أكثر وأوفق. فهذه ثلاث منافم في منفعة.

وأما الثانية: نإن بعين في تقطيع الحروف وتسهيل إخراجها في التقطيع، لئلا يزدحم الهواء كلّه عند المواضع التي يحاول فيها تقطيع الحروف بمقدار. فهانان منفعتان في واحدة. ونظير ما يفعله الأنف في تقدير هواء الحروف هو ما يفعله الثقب مطلقاً إلى خلف المزمار قلا يتمرّض له مالسدّ.

وأما الثالث: فليكون للفضول المندفعة من الرأس ستر ووقاية عن الأبصار، وأيضاً ال**ة معي**نة على نفضها بالنفخ. .

وتركيب عظام الأنف من عظمين كالمثلثين يلنتي منهما زاويتاهما من فوق والقاعدتان يتماشان عند زاوية ويتفارقان بزاويتين. والعظمان كل واحد منهما يركب أحد الدرزين الطرفيين المذكورين تحت درز عظام الوجه وعلى طرفيهما السافلين غضروفان ليتان، وفيهما بينهما على طول الدرز الوسطاني غضروف (Cartilage) جزؤه الأعلى أصلب من الأسفل وهو بالجملة أصلب من الفضروفين الآخرين. منشعة الفضر الوسطاني أن يفصل الأنف إلى منخرين حتى إذا نزار من المفاعل فضلة نازلة مالت في الأكثر إلى احدهما ولم يسد طريق جميع الاستشاف الموذي إلى الدعاغ هواء مروحاً لما فيه من الروح. ومنفعة الغضروفين الطرفيين أمور ثلالة: المنفعة المشتركة للغضاريف الواقعة على أطراف العظام وفرغنا منها.

والثانية: لكي ينفرج ويتوسّع إن ٱحتيج إلى فضل استنشاق أو نفخ.

والثالثة: ليمين في نقض البخار باهتزازها عند النفخ وانتفاضها وارتمادها وخُلق عظما الأنف دقيقين خفيفين، لأن الحاجة ههنا إلى الخفة أكثر منها إلى الوثاقة، وخصوصاً لكونهما بريثين عن مواصلة أعضاء قابلة للآفات وموضوعين بمرصد من الحسّ. وأما الفك الأسفل فصورة عظامه ومنفعته معلومة، وهو أنه من عظمين يجمع بينهما تحت الذقن مفصل موثق وطرفاهما الآخران ينتشر عند آخر كل واحد منهما ناشزة معقّفة تتركّب مع زائدة مهندمة لها ناتثة من العظم الذي ينتهي عنده، مربوطة بوقوع أحدهما على الآخر برباطات.

الفصل الخامس: في تشريح الأسنان (The teeth)

أما الأسنان فهي اثنان وثلاثون سناً، وربما عدمت النواجذ (Wisdom teeth) منها في

⁽١) هي أضراس العقل، أو أسنان الحلم كما سيسميها بعد عدة أسطر.

بعض الناس، وهي الأربعة الطرفانية فكانت ثمانية وعشرين سناً، فمن الأسنان ثنيتان ورباعيتان من فوق ومثلها من أصل للقطع، ونابان من فوق، ونابان من تحت للكسر، وأضراس للطحن من فوق ومثلها من أصل للقطع، ونابان من فوق، ونابان من تحت للكسر، وأضراس للطحن من كل جانب فوقاني وصفلاتها أربعة أو خمسة، فجملة ذلك الثنان وثلاثون أو ثمانية وعشرون. والتواجد نتيت في الأكثر في وسط زمان النحوة رهو بعد البلوغ إلى الوقوف، وذلك أن الوقوف فريب من ثلاثين صنة، ولذلك تستمي أسنان الحلم. وللأسنان أصول ورؤوس محدّدة تركّز في ثقب العظام المحاملة لها من الفكين، وتنيت على حافة كل ثقبة زائدة مستديرة عليها عُظيائية تشمد على على المن وتشد على المن كل أوحد منها رأساً وأحداً. وأمان الأضراص المركوزة في القك الاصلا فاقل ما يكون لكل واحد منها رأساً وأوس، وأما المركوزة في القك الأعلى ما يكون لكل واحد منها من الرؤوس ثلاثة أرؤس، وربما كان وخصوصاً للناجذين أويمة أرؤس، ووبما كان وخصوصاً للناجذين أربعة أرؤس وقد كثرت رؤوس الأضراس لكبرها ولزيادة عملها، وزيد للعليا لأنها معلقة، والنقل يجعل مبلها إلى خلاف رؤوس الأضراس لكبرها ولزيادة عملها، وزيد للعليا لأنها معلقة، والنقل يجعل مبلها إلى خلاف المؤوس ألم المنافى فثقلها لا يضاد ركزها، وليس لشيء من العظام حس ألبتة إلأ الأسان، قال جالينوس: بل التجرية تشهد أن لها حبًا أعينت به بقوة تأتيها من الدماغ لتميز أيضاً الأسان، قال المانوس: بل التجرية تشهد أن لها حبًا أعينت به بقوة تأتيها من الدماغ لتميز أيضاً الأسان، قال والنارد.

الفصل السادس: في منفعة الصلب (Back bone)

الصلب مخلوق لمتنافع أربع: أحدها: ليكون مسلكاً للنخاع المحتاج إليه في بقاء الحيوان لما نذكره من منفعة النخاع في موضعه بالشرح. وأما ههنا فنذكر من ذلك أمراً مجملاً وهو أن الما نذكره من منفعة النخاع في موضعه بالشرح. وأما ههنا فنذكر من ذلك أمراً مجملاً وهو أن الأعصاب لو نبتت كلها من الدماغ لاحتيج أن يكون الرأس اعظم مما هر عليه بكثير، ولنقل على البدن حمله، وأيضاً لاحتاجت العمية إلى قطع مسافة بهيدة حتى تبلغ أقاصي الأطراف، فكانت متعرضة للأقات والانقطاع، وكان وكان المنافع المنافع أن المنافع أن المنافع أن أن الملا المنافع أو موازاته ومصافحة للأعضاء، ثم جمل الصلب ليرزع منه قسمة المحسب في جنباته، وآخره يحسب موازاته ومصافحة للأعضاء، ثم جمل الصلب لم شوك وسناست الأوضاء، ثم جمل الصلب لله شوك وسناسن (Spines)، والثالثة: أن الصلب خلق ليكون مبني لجملة عظام البدن عثل الخشبة أن المنافع على يكون مبني لجملة عظام البدن عثل الخشبة أن الملب قامي المنافعة لا عظماً واحداً، ولا عظاماً كثيرة المقدار، وجعلت وللفاضاء المقامل، ولا المقدار، وجعلت المفاصلي من القرات لا مشقدان، وجعلت المفاصلي من القرات لا مشقدان، وجعلت ولنافعان المقامل، ولا المقدار، وجعلت المفاصلي من القرات لا مشقدان، وجعلت المفاصلي من القرات لا مشقدان المؤسلة بين الفقرات لا سلسة تومن الغرام ولا موقة فضع الانطاق.

الفصل السابع: في تشريح الفقرات (Vertebrae)

فنقول: الفقرة عظم في وسطه ثقب ينفذ فيه النخاع، والفقرة قد يكون لها أربع زوائد يمنة ويسرة، ومن جانبي الثقب، ويسمّى ما كان منها إلى فوق شاخصة إلى فوق وما كان منها إلى أسفل شاخصة إلى أسفل ومتكسة، وربما كانت الزوائد سنًا، أربعة من جانب واثنان من جانب. وربما كانت ثمانية. والمنفعة في هذه الزوائد، هي أن ينتظم منها الاتصال بينها اتصالاً مفصلياً بنقر في بعضها ورؤوس لقمية في بعض والفقرات زوائد لا لأجل هذه المنفعة، ولكن للوقاية والجُنة والمقاومة لما يصاك، ولأن ينتسج عليها رباطات، وهي عظام عريضة صلبة موضوعة على طول الفقرات. فما كان من هذه موضوعاً إلى خلف يسمّى شوكاً وسناسن، وما كان منها موضوعاً يمنة ويسرة يسمّى أجنحة. وإنما وقايتها لما وضع أدخل منها في طول البدن من العصب والعروق والعضل. ولبعض الأجنحة، وهي التي تلي الأضلاع خاصة منفعة، وهي أنها تتخلق فيها نقر ترتبط بها رؤوس الأضلاع محدبة بتهندم فيها. ولكل جناح منها نقرتان، ولكل ضلع زائدتان محدبتان. ومن الأجنحة ما هو ذو رأسين فيشبه الجناح المضاعف وهذا في خرزات (Vertebrae) العنق وسنذكر منفعته. وللفقرات غير الثقبة المتوسطة ثقب أخرى لسبب ما يخرج منها من العصب وما يدخل فيها من العروق، فبعض تلك الثقب يحصل بتمامها في جرم الفقرة الواحدة، وبعضها يحصل بتمامها في فقرتين بالشركة، ويكون موضعها الحدّ المشترك بينهما، وربما كان ذلك من جانبي فوق وأسفل معاً، وربما كان من جانب واحد، وربما كان في كل واحدة من الفقرتين نصف دائرة تامة، وربما كان في إحداهما أكبر منه، وفي الأخرى أصغر، وإنما جعلت هذه الثقبة عن جنبتي الفقرة ولم تجعل إلى خلف، لعدم الوقاية لما يخرج ويدخل هناك ولتعرّضه للمصادمات، ولم تجعل إلى قدام، وإلا لوقعت في المواضع التي عليها ميل البدن بثقله الطبيعي وبحركاته الإراديّة أيضاً، وكانت تضعفها ولم يمكن أن تكون متقنة الربط والتعقيب، وكان الميل أيضاً على مخرج تلك الأعصاب يضغطها ويوهنها.

وهذه الزوائد التي للوقاية قد يحيط بها رباطات وعصب يجري عليها رطوبات وتملس (١٠) وتسلّس لئلا تؤذي اللحم بالحماسة . والزوائد المفصلية أيضاً شأتها هذا فإنها يوثن بعضها ببعض إيناقاً شديداً بالتعقيب والربط من كل الجهات إلا أن تعقبها من قدام إفرق ومن خلف أسلس، لأن الحاجة إلى الانحناء والانتثناء نحو القدام أسمّ من الانعطاف والانتكاس إلى خلف، ولما سلست الرباطات إلى خلف شغل الفضاء الواقع لا محالة هناك وإن قل برطوبات لزجة ففقرات الصلب بما استوثق من تعقبها من جهة، استياقاً بالإفراط كعظم واحد مخلوق للثبات والسكون وبما سلست من جهة كعظام كثيرة مخلوقة للحركة .

الفصل الثامن: في منفعة العنق (Neck-Cervix) وتشريح عظامه

العنق مخلوق لأجل قصبة الرئة (Trachea)، وقصبة الرئة مخلوقة لما نذكر من منافع خلقها في مرضعه. ولما كانت الفقرة العنقية ـ وبالجملة العالية ـ محمولة على ما تحتها من الصلب وجب أن تكون أصغر، فإن المحمول يجب أن يكون أخف من الحامل إذا أريد أن تكون الحركات على النظام الحكمي . ولما كان أوّل النخاع يجب أن يكون أغلظ وأعظم مثل أوّل الحركات على النظام الحكمي . ولما كان أوّل النخاع يجب أن يكون أغلظ وأعظم مثل أوّل النهر، لأن ما يخص الجزف الرجل وجب أن تكون

⁽١) التسلّس: اللين والسهولة.

للتقب في فقار العنق أوسع. ولما كان الصغر وسعة التجويف معا يرقق جرمها(١) وجب أن للتقب في فقار العنق أوسع. ولما كان الصغر وسعة التجويف معا يرقق جرمها(١) وجب أن يخلق أصلب الفقرة للانكسار وللآفات عند مصادمة الأشياء القوية لسنسنتها. ولما صغرت سنسنتها جعلت الفقرة للانكسار وللآفات عند مصادمة الأشياء القوية لسنسنتها. ولما صغرت سنسنتها جعلت إذ ليس إقلالها للعظام الكثيرة إقلال ما تحتها، فلذلك أيضاً سلست مفاصل خرزتها بالفياس إلى مفاصل ما تحتها، ولأن ما يقوتها من الوثاقة بالسلامة قد يرجع إليها مثلة أو أكثر منه من جهة ما يحيط بهها ويجري عليها من العصب والعضل والعروق فينتي ذلك عن تأكيد الوثاقة في يحيط بها المفاصلة الشاخصة إلى شدة توثيق المفاصل، وكفي المقدار المحتاج إليه بما فعل، لم بل جعلت قواعدها أطول ورباطاتها أسلى، وجعل مخارج الصب منها مشتركة على ما ذكرنا إلا بل بتحمل كل فقرة منها لرقتها وصغرها وسعة مجرى النخاع فيها ثقباً خاصة إلا التي نستشبها منها ونبين حالها.

فنقول الآن: إن خرز العنق سبع بالعدد، فقد كان هذا المقدار معتدلاً في العدد والطول، ولكل واحدة منها - إلا الأولى - جميع الزوائد الإحدى عشرة المذكورة، منسنة وجناحان وأربع زوائد مفصلية شاخصة إلى فوق، وأربع شاخصة إلى أسنفل، وكل جناح فو شمجتين، ووائرة مخرج العصب تنقسم بين كل فقرتين بالنصف، لكن للخرزة الأولى والثانية خواص ليست لغيرهما، ويجب أن تعلم أولاً أن حركة الرأس يمنة ويسرة تأثيم بالمفصل الذي بينه وبين الفقرة لغيرهما، ويجب أن تعلم أولاً أن جركة الرأس بمنة ويسرة تأثيم بالمفصل الذي بينه وبين الفقرة التأثية، فيجب أن نتكلم أولاً في المفصل الأول فتقول: إنه قد خلق على شاخصتي الفقرة الأولى من جانبيه إلى فوق نقرتان يدخل فيهما زائدتان من عظم الرأس، فإذا ارتفعت إحداهما وغارت الأخرى مال الرأس وهي التالية، وأنبت من جانبها الممقدمل اللذي إلى الباطن زائدة طويلة صلبة تجوز و وتفلذ في ثقبة الأولى قدام المنخاع، والثبة، مشتركة بينهما وهي - أعني الثقبة من الخلف إلى القدام والحلف ناها المكان فوق مكان النافذ الواحد.

وأما تقدير العرض فهو بحسب أكبر نافذ واحد منهما، وهذه الزائدة تسمّى السنّ وقد حجب النخاع عنها برباطات قوية أنبتت لتفرز ناحية السنّ من ناحية النخاع، لئلا يشدخ السنّ النخاع بحركتها ولا يضغطه، ثم إن هذه الزائدة تطلع من الفقرة الأولى وتقوص في نقرة في عظم الرأس وتستدير عليها الثقرة التي في عظم الرأس، وبها تكون حركة الرأس إلى قدام من خلف.

⁽١) الجرم: الجسد.

وهذه السن إنما أنبتت إلى قدام لمنفعتين: إحداهما لتكون أحرز لها، والثانية ليكون الجاب الأرق من الخرزة داخلاً لا خارجاً. وخاصية الفقرة الأولى أنها لا سنسنة لها لئلاً تنقلها البحاب الأرق من الخرزة داخلاً لا خارجاً. وخاصية الفقرة الأولى أنها لا سنسنة لها لئلاً تنقلها ولئلاً تتعرض بسببها للكافات فإن الزائدة الدافقة عنا هو أقوى هي بعينها الجالة للكسر والأفات إلى ما هو أضعف وأيضاً لئلا يشدخ العضل والعصب الكثير الموضوع حولها مع أن الحاجة ههنا إلى شرك وأي قليلة، وذلك لأن هذه الفقرة كالغائصة المدفونة في وقايات نائية عن منال الألماق. المنافعة المنافعة المعنى والعضل أكثرها موضوعاً بجنبها وضعراً في اكانت العصب والعضل أكثرها موضوعاً بجنبها وضعاً ضيئاً لقربها من العبداً، فلم يكن للأجنحة مكان.

ومن خواص هذه الفقرة أن العصبة تخرج عنها لا عن جانبيها ولا عن ثقبة مشتركة، ولكن عن ثقبتين فيها تليان جانبي أعلاها إلى خلف، لأنه لو كان مخرج العصب حيث تلتقم(١) زائدتي الرأس وحيث تكون حركاتهما القوية لتضرر بذلك تضرّراً شديداً، وكذلك لو كان إلى ملتقم الثانية لزائدتيها اللتين تدخلان منها في نقرتي الثانية بمفصل سلس متحرّك إلى قدام وخلف، ولم تصلح أيضاً أن تكون من خلف ومن قدام للعلل المذكورة في بيان أمر سائر الخرز^(٢) ولا من الجانبين لرقة العظم فيهما بسبب السنّ، فلم يكن بدّ من أن تكون دون مفصل الرأس بيسير وإلى خلف من الجانبين، أعني حيث تكون وسطاً بين الخلف والجانب، فوجب ضرورة أن تكون الثقبتان صغيرتين، فوجب ضرورة أن يكون العصب دقيقاً. وأما الخرزة الثانية فلمّا لم يمكن أن يكون مخرج العصب فيها من فوق حيث أمكن لهذه إذ كان يخاف عليها لو كان مخرج عصبها كما للأولى أن ينشدخ ويترضف بحركة الفقرة الأولى لتنكيس الرأس إلى قدام أو قلبه إلى خلف، ولا أمكن من قدام وخدف لذلك ولا أمكن من الجانبين، وإلا لكان ذلك شركة مع الأولى، ولكان النابت دقيقاً ضرورة لا يتلافى تقصير الأوّل، ويكون الحاصل أزواجاً ضعيفة مجتمعة معاً، ولكان أيضاً يكون بشركة مع الأولى واتضح عذر الأولى في فساد الحال لو تثقبت من الجانبين، فوجب أن يكون الثقب في الثانية في جانبي السنسنة حيث يحاذي ثقبتي الأولى، ويحتمل جرم الأولى المشاركة فيهما. والسنّ النابت من الثانية مشدود مع الأولى برباط قوي ومفصل الرأس مع الأولى ومفصل الرأس والأولى معاً مع الثانية أسلس من سائر مفاصل الفقار لشدّة الحاجة إلى الحركات التي تكون بهما وإلى كونها بالغة ظاهرة، وإذا تحرك الرأس مع مفصل إحدى الفقرتين صارت الثانية ملازمة لمفصلها الآخر كالمتوجه، حتى إن تحرك الرأس إلى قدام وإلى خلف صار مع الفقرة الأولى كعظم واحد، وإن تحرك إلى الجانبين من غير تأريب (٢٦) صارت الأولى والثانية كعظم واحد، فهذا ما حضرنا من أمر فقار العنق Carvical) (vertebrae وخواصها.

⁽١) تلتقم: تبتلع.

⁽٢) أي الفقرات.

⁽٣) التأريب: الميل إلى جانب دون آخر.

الفصل التاسع: في تشريح فقار الصدر (Spinal vertebrae)

فقار الصدر هي التي تقصل بها الأضلاع، فتحوي أعضاء التنفس وهي إحدى عشرة فقرة ذات سناسن وأجنعة، وفقرة لا جناحان لها فذلك الثنا عشرة فقرة، وسناسنها غير متساوية لأن ما يلي منها الأعضاء التي هي أشرف، هي أعظم واقوى، وإجنعة خرز الصدر أصلب من غيرها لاتصال الأصلاع بها، والققرات السبعة العالية منها سناسنها كبار وأجنحتها غلاظ لتهي القلب وقاية بالغة، فلما ذهبت جسومها في ذلك جعلت زوائدها المفصلية الشاخصة قصاراً عراضاً، وما فوق ذلك دون العاشرة فإن زوائدها المفصلية الشاخصة إلى فوق، هي التي فيها نقر الانتظام والشاخصة إلى أسفل يشخص منها الحديات التي تنهندم في النفر وسناسنها تتجذب إلى أسفل.

وأما العاشرة، فإنَّ سناسنها متصبة مقيبة ولزوائدها المفصلية من كلا الجانبين نقر بلا لقم، فإنها تلتقم من فوق ومن تحت مماً، ثم ما تحت العاشرة فإن لقمها إلى فوق ونقرها إلى أسفل وسناسنها تتحدب إلى فوق.

وسنذكر منافع جميع هذا بعد وليس للفقرة الثانية عشرة أجنحة، إذ شُدّة الحاجة بسبب الأضلاع ناقصة. وأما الوقاية فقد دبر لها وجه آخر يجمع الوقاية مع منفعة أخرى.

وبيان ذلك:

إنّ خرزات القطن (Lumbar vertebrae) احتيج فيها إلى فضل عظم وفضل وثاقة مفاصل لإقلالها ما فوقها، واحتيج إلى أن تجعل النقر واللقم في المفاصل أكثر عدداً، وضوعف زوائد مفاصلها واحتيج إلى أن تجعل الجهة التي تلها من الثانية عشرة منشية بها، فضرعف زوائدها المفصلية فذهب الشيء الذي كان يصلح لأن يصرف إلى الجناح في تلك الزوائد، ثم عرضت فضل تعريض وكان يشبه ما استعرض منها الجناح فاجتمعت المشعتان معا في هذه الخلقة. وهذه نفط الكانية عشرة هي التي يتصل بها طرف الحجاب، فأنا ما فرق هذه الخلقة. وهذه مذا الاستثباق في تكثير الزوائد المفصلية، بل عظم ما ينبت منها من السناسن والأجنحة فشغل جرمها عن ذلك، ولما كان خرز الصدر أعظم من خرز العنق، لم تجعل الثقب المشتركة منفسمة بين الحرزتين على الاستواء، بل درج يسيراً يسيراً بأن زيد في العالية وتفص من السافلة حتى بين الحرزتين على الاستواء، بل درج يسيراً يسيراً بأن زيد في العالية وتفص من السافلة حتى العقب بتمامها في واحدة ونهاية ذلك في الخرزة العاشرة. وأما باتي خرز الظهر وخرز الغطن فاحتمل جرمها لأن تتضمن النقب تمامها وكان في خرز القطن ثقبة يمنة، وثقية يسرة الحربة الصعية.

الفصل العاشر: في تشريح فقرات القطن (Lumbar vertebrae)(١)

وعلى فقر القطن سناسن وأجنحة عراض وزوائدها المفصلية السافلة تستعرض فتنشبه بالأجنحة الواقبة وهي خمس فقرات. والقطن مع العجز كالقاعدة للصلب كله، وهو دعامة وحامل لعظم العانة (Pelois-Pubis) ومنيت الأعصاب للرّجل.

⁽١) القطن (بالتحريك): أسفل الظهر من الإنسان.

الفصل الحادي عشر: في تشريح العَجُز (Buttack-Sacrum)

عظام العجز ثلاثة، وهي أشدً الفقرات تهندماً ووثاقة مفصل وأعرضها أجنحة والعصب إنما يخرج عن ثقب فيها ليست على حقيقة الجانبين لئلاً يزحمها مفصل الورك، بل أزول منها كثيراً وأدخل إلى قدام وخلف، وعظام العجز شبيهة بعظام القطن.

الفصل الثاني عشر: في تشريح العُضعُص (Coccyx)

العصعص مؤلف من فقرات ثلاث غضروفية لا زوائد لها، ينبت العصب منها عن ثقب مشتركة كما للرقبة لصغرها، وأما الثالثة فيخرج عن طرفها عصب فرد.

الفصل الثالث عشر: كلام كالخاتمة في جملة منفعة الصلب

قد قلنا في عظام الصلب كلاماً معتدلاً، فأنقل في جملة الصلب قولاً جامعاً فنقول: إن جملة الصلب كشيء واحد مخصوص بأفضل الأشكال وهو المستدير، إذ هذا الشكل أبعد الأشكال عن قبول آفات المصادمات، فلذلك تعقف رؤوس العالية إلى أسفل والسافلة إلى أعلى واجتمعت عند الواسطة وهي العائمرة، ولم تتعقف هذه إلى إحدى الجهتين لتتهندم عليها المفقنان معاً. والعائمرة واسطة السناس لا في المدد، بل في الطرك، ولما كان الصلب قد يحتاج إلى حركة الانتناء والانحناء نحو الجانين، وذلك يكون بأن تزول الواسطة إلى ضد الجهة وبميل ما فوقها وما تحتها نحو تلك الجهة، وكان طرفا الصلب يعبلان إلى الالتقاء لم يخلق لها لقم وأما الشلائية فضاعة ألم جملت اللقم السفلانية والقوقانية منجهة إليها أما حافتها الفوقانية فنازلة، وأما الشفلائية فضاعدة بالهم إلى فرق جهة العيل، ويكون للفوقانية أن تنجذب إلى أسفل وليشائية أن تنجذب إلى فوق.

الفصل الرابع عشر: في تشريح الأضلاع (Ribs)

الأضلاع وقاية لما تحيط به من آلات التنفس وأعالي آلات النفاه، ولم تبعمل عظماً واحداً لئلاً تنقل، ولذا تم تعج به من آلات التنفس وأعالي آلات النفاه، ولم تجعل عظماً واحداً لئلاً تنقل، ولنائة تعلى، ولناخة على ما في الطبع أو الملات الأحشاء من الغذاء والنفخ، قاحتيج إلى ما كان أوسع للهواء المجتذب وليتخللها عضل الصدر المعينة في أفعال التنفس وما يتصل به. ولما كان الصدر يحيط بالرئة والقلب وما معهما من الأعضاء، وجب أن يعتاط في وقايتهما أشد الاحتياط، فإن تأثير الآفات العارضة لها أعظم، من الأعضاء، وجب أن يعتاط في وقايتهما أشد الاحتياط، فإن التير في خلقت الأصلاع السبعة العلم مشتملة على ما فيها ملتقية عند القص (") محيطة بالعضو الرئيس من جميع الجوانب. وأمّا ما يكل آلات الغذاء فخلقت كالمخرزة من خلف حيث لا تدركه حراسة البصر ولم يتصل ما يلي آلات الغذاء بعيراً يسيراً في الانتظاع فكان أعلاها أقرب مسافة ما بين أطراقها البارزة وأمنطها أبعد مسافة ما بين أطراقها البارزة وأمنطها أبعد مسافة، وذلك ليجمع إلى وقاية أعضاء الغذاء من الكيد والطحال وغير ذلك توسيعاً

⁽١) القص: عظم الصدر المغروز فيه أطراف الأضلاع من الجانبين.

لمكان المعدة فلا ينضغط عند امتلائها من الأغذية ومن النفخ، فالأضلاع السبعة العلى تسمّى أضلاع الصدر، وهي من كل جانب سبعة، والوسطيان منها أكبر وأطول والأطراف أقصر، فإن هذا الشكل أحوط في الاشتمال من الجهات على المشتمل عليه، وهذه الأضلاع تعيل أولاً على احديدابها إلى أسفل، ثم تكز كالمتراجعة إلى فوق فتتصل بالقصّ، على ما نصبته تُهدَّد، حتى يكون اشتمالها أوسع مكاناً، ويدخل في كل واحد منها زائدتان في نقرتين غائرتين في كل جناح على الفقرات فيحدث مفصل مضاعف، وكذلك السبعة العلى مع عظام القصّ.

وأما الخمسة المتقاصرة الباقية فإنها عظام الخلف وأضلاع الزُّور(")، وخلفت رؤوسها متصلة بغضاريف لتأمن من الانكسار عند المصادمات، ولتلا تلاقي الأعضاء اللينة والحجاب بصلابتها، بل تلاقيها بجرم متوسط بينها وبين الأعضاء الليّنة في الصلابة واللين.

الفصل الخامس عشر: في تشريح القصّ (Sternum)(٢)

القص مؤلف من عظام سبعة، ولم يخلق عظماً واحداً لمثل ما عرف في سائر المواضع من المنفعة، وليكون أسلس في مساعدة ما يطيف بها من أعضاء التنفس في الانبساط، ولذلك خلقت هشة موصولة بغضاريف تعين في الحركة الخفية التي لها، وإن كانت مفاصلها موثوقة، وقد خلقت سبعة بعدد الأضلاع الملتصقة بها. ويتصل بأسفل القص عظم غضروفي عريض طرفه الأسفل إلى الاستدارة يستى الخنجري (Xiphoid bone) لمشابهته الخنجر، وهو وقاية لفم المعدة وواسطة بين القص والأعضاء اللية فيحسن اتصال الصلب باللين على ما قلنا مواراً.

الفصل السادس عشر: وفي تشريح الترقوة (Clavicle - Collar-bone)

الترقوة عظم موضوع على كلّ واحد من جانبي أعلى القصّ يتخلّى عند النحر بتحدبه فرجة تنفذ فيها العروق الصاعدة إلى الدماغ، والعصب النازل منه يتقمير، ثم يميل إلى الجانب الوحشي و تصل برأس الكتف فيرتبط به الكتف وبهما جميعاً العضد.

الفصل السابع عشر: في تشريح الكتف (Scapula-Sgoulder)

الكتف خُلِقُ لمنفعتين : إحداهماً: لأن يعلق به العضد واليد، فلا يكون العضد ملتصقاً بالصدر فتنعقد سلاسة حركة كلّ واحدة من اليدين إلى الأخرى وتضيق، بل خلق برّياً من الأضلاع ووسّم له جهات الحركات.

والثانية: ليكون وقاية حريزة للأعضاء المحصورة في الصدر ويقوم بدل سناسن الفقرات وأجنحتها حيث لا فقرات تقاوم المصادمات، ولا حواس تشعر بها.

والكتف يستدقى من الجانب الوحشي ويغلظ فيحدث على طرفه الوحشي نقرة غير غائرة فيدخل فيها طرف العضد المدوّر.

⁽١) الزور: ما ارتفع من الصدر إلى الكتفين.

⁽٢) انظر الحاشية (١) في الصفحة السابقة.

ولها زائدتان: إحداهما إلى فوق وخلف وتسمّى الأخرم (Acromion process) ومنقار الغراب (Beak of acrow)، وبها رباط الكتف مع الترقوة وهي التي تمنع عن انخلاع العضد إلى فوق.

والأخرى من داخل وإلى أسغل تمنع أيضاً رأس العضد عن الانخلاء، ثم لا تزال تستعرض كلما أمعنت في الجهة الإنسية (¹⁷ليكون اشتمالها الواقي أكثر، وعلى ظهره زائدة كالمثلث قاعدته إلى الجانب الوحشي وزاويته إلى الإنسي حتى لا يختل تسطح الظهر، إذ لو كانت القاعدة إلا الإنسي لشالت الجلد، واكمت عند المصادمات. وهذه الزائدة بمنزلة السنسنة للفقرات مخلوقة للوقاية، وتسفى عبر الكتف. ونهاية استعراض الكتف عند غضروف يتصل بها مستدير الطرف، واتصاله بها للعلمة المذكورة في سائر الغضاريف.

الفصل الثامن عشر: في تشريح العَضُدِ (Arm-Brachium)

عَظُمُ المُفَسِدُ خُلِقِ مستديراً لِيكونَ أَبعد عن قبول الآفات، وطرفه الأعلى محدّب يدخل في نقرة الكتف بمفصل رخو، غير وثيق جداً، ويسبب رخاوة هذا المفصل يعرض له الخلع كثيراً. والمنفعة في هذه الرخاوة أمران: حاجة، وأمان، أما الحاجة، فسلاسة الحركة في الجهات كلها، وأما الأمان، فلأن المضد وإن كان محتاجاً إلى التمكّن من حركات شتى إلى جهات شتى - فليست هذه الحركات تكثر عليه وتدوم حتى يخاف انهتاك أربطته، وتخلعها، بل العضد في أكثر الأحوال ساكن، وسائر اليد متحرّك، ولذلك أوثقت سائر مفاصلها أشدً من إيثاق العضد.

ومفصل العضد تضمنه أربعة أربطة: أحدها: مستعرض غشائي محيط بالمفصل كما في سائر المفاصل، ورباطان تازلان من الأخرم: أحدهما مستعرض الطرف يشتمل عل طرف العضد، والثاني أعظم وأصلب ينزل مع وابع ينزل أيضاً من الزائدة المتقاربة في حزّ معد لهما، وشكلهما إلى العرض ما هو، خصوصاً عند مماسة العضد، ومن شأنهما أن يستبطنا العضد فيتصلا بالعضل المنضودة على باطنه.

والعضد مقعر إلى الإنسي محدّب إلى الوحشي، ليكن بذلك ما ينتضد عليه من العضل والعصب والعروق وليجود تأبط ما يتأبطه الإنسان وليجود إقبال إحدى اليدين على الأخرى. وأما طرف العضد السافل فإنه قد ركب عليه زائدتان متلاصقتان والتي تلي الباطن منهما أطول وأدق ولا مفصل لها مع شيء، بل هي وقاية لعصب وعروق وأما التي تلي الظاهر، فيتم بها مفصل العرفق بلقمة فيها على الصفة التي نذكرها، وبينهما لا محالة حز في طرفي ذلك الحز نقرتان من فوق إلى قدام، ومن تحت إلى خلف.

والنقرة الإنسية الفرقانية منهما مسواة مملسة لا حاجز عليها. والنقرة الوحشية هي الكبرى منهما، وما يلي منها النقرة الإنسية غير مملّس ولا مستدير الحفو، بل كالجدار المستقيم حتى إذا

 ⁽١) الجهة الإنسية: هي الجهة اليسرى من كل شيء؛ وهي هنا جانب العضو من ناحية الجسم. والجهة الوحشية: هي الجهة اليمنى من كل شيء: ومن اليد والرجل والقدم: ما لم يُقبل على صاحبها منها.

تحرّك فيه زائدة الساعد إلى الجانب الوحشي ووصلت إليه وقفت.

وسنورد بيان الحاجة إليها عن قريب اوأبقراطًا يسمّى هاتين النقرتين عينين.

الفصل التاسع عشر: في تشريح الساعد (Forearm)

الساعد مؤلف من عظمين متلاصقين طولاً ويسميان الزندين. والفوقاني الذي يلي الإبهام منهما أدق ويسمى الزند الأعلى (Radius). والسفلاني الذي يلي الخنصر أغلظ لأنه حامل ويسمى الزند الأسلى (Radius). ومنفعة الزند الأعلى أن تكون به حركة الساعد على الالتواء والانبساط. ودقق الساعد على الانتباط. ودقق الابسط من كل واحد منهما لاستغنائه بما يحفه (١) من العضل الفليظة عن الغلظ المثلى، وغلظ طرفاهما لحاجتهما إلى كثرة ثبات الروابط عنهما لكثرة ما يلحقهما من المصاكات (المصادمات النيئة عند حركات المفاصل وتعربهما عن اللحم والعقس. والزند الأعلى معرّج كان باخذ من الجهة الإنسية ويتحرف يسيراً إلى الوحثية مانين. والزند الأعلى معرّج كان باخذ من الجهة الإنساء ويتحرف يسيراً إلى الوحثية مانين. والزند الأعلى معرّج الاستعداد لحركة الالتواء. والزند الأسفل سنتيم إذ كان ذلك أصلح للانساط والانتباض.

الفصل العشرون: في تشريح مفصل المرفق

وأما مفصل الموقق فإنه يلتم من مفصل الزند الأعلى ومفصل الزند الأسفل مع العضد، والزند الأملى من العضد، وترتبط فيها. والزند الأعلى في طرفه نقر مهندمة فيها لقمة من الطرف الوحشي من العضد، وترتبط فيها. وبدوراتها في تلك النقرة تحدث الحرة المنظمة والملتوبة، وأما الزند الأسفل فله والمناتان المنطح الذي تفعيره بينها حرّ أسب بكتابة السين في اليونانية وهي هكذاً وهذا الحرّ محلّب السطح الذي تفعيره أي الحرّ الذي على طرف العضد الذي هو مقدّر، إلا أن شكل قمره شبب بحدية دائم ليتهنده في الحرّ الذي يبن والدتي الزند الأسفل في ذلك الحرّ يلتم مفصل الموقع، فإذا تحرّك الحرّ إلى خلف الحرّ بين زائدتي الزند الأسفل في ذلك الحرّ يلتم مفصل الموقع، فإذا تحرّك الحرّ إلى خلف وتحت انبسطت اليد، فإذا اعترض الحرّ الجداري من النقرة الحابسة للقمة حبسها ومنعها عن تقام وفوق انقبضت اليد حتى يماس الساعد المفسد من الجانب الإنسي والقدامي، وطرفا الزندين من أسفل بجتمعان مما كشيء واحد وتحدث فيهما نقرة واسعة مشتركة أكثرها في الزند الأسفل من المثل زائدة إلى الطول ما هي، ومستكلم في مفضها.

الفصل الحادي والعشرون: في تشريح الرسغ (Carpus-Tarsus)

الرسغ مؤلِّف من عظام كثيرة لئلاَّ تعمَّه آفَّة إنَّ وقعت. وعظام الرسغ، سبعة وواحد زائد.

⁽١) يحفّه: يحيط به.

⁽۲) المصاكات: الصدمات والضربات.

أما السبعة الأصلية فهي في صفين: صفّ يلي الساعد وعظامه ثلاثة، لأنه يلي الساعد فكان يجب أن يكون أن قيل وعظام الصف الثاني أربعة لأنه يلي المشط والأصابع، فكان يجب أن يكون أعرض وقد درجت العظام الثلاثة فرؤوسها التي تلي الساعد ارق واشدته تهندماً واتصالاً. ورووسها التي تلي الصف الآخر أعرض وأقل تهندماً واتصالاً. وأما العظم الثامن فليس مما يقوم صفي الرسغ بل خلق عصب يلي الكف. والصف الثلاثي يحصل له طرف من اجتماع رؤوس عظامه فيدخل في القرة التي ذكرناها في طرفي الزندين فيحدث من ذلك مفصل الانبساط والانتباض. والزائدة المدخورة في الزند الأسفل تدخل في نقرة في عظام الرسغ تليها فيكون به مفصل الالتواء والانتباط.

الفصل الثاني والعشرون: في تشريح مشط الكف (Metacarpus)

ومشط الكف أيضاً مؤلف من عظام لئلاً تممه آنة إن وقعت، وليمكن بها تقعير الكف عند الغظام موثقة المفاصل مشدود القبض على أحجام المستديرات، وليمكن ضبط السيالات. وهذه العظام موثقة المفاصل مشدود بعضها ببعض لئلا تشتت فيضعف الكف لما يحويه، ويعبسه حتى لو تخسط أن المختلفة الكف لما يحويه، ويعبسه حتى لو تخسط البقد بعضها إلى بعض شدًا، وثيقاً، ولا أن فيها مطاوحة ليسير انقباض يؤدي إلى تقمير باطن الكف. وعظام المشط أربعة لأنها تتصل بأصابح أربعة، وهي متقاربة من الجانب الذي يلي الرسخ ليحسن اتصالها بعظام كالمنتفقة المتصلة وتنفرج يسيراً في جهة الأصابع ليحسن اتصالها بغظام منفرجة متاينة، وقد مقدت من باطن لما عرفته. ومفصل الرسغ مع المشط يلتتم بنقر في أطراف عظام الرسغ، يدخلها لقم من عظام المشط قد ألبست غضاريف.

الفصل الثالث والعشرين: في تشريح الأصابع (Fingers)

الأصابع آلات تعين في القبض على الأشياه. ولم تخلق لحديّة خالية من العظام، وإن كان قد يمكن مع ذلك اختلاف الحركات كما لكثير من الدود والسمك إمكاناً واهياً، وذلك لتلاّ تكون ألمرتمشين، ولم تخلق من عظم واحد لتلا تكون ألفائها أمناها واهية وأضعه مما يكون للمرتمشين، ولم تخلق من عظم واحد لتلا تكون أفعالها معمدة كما يعرض للمكزوزين أن واقتصر على عظام ثلاثة لأنه إن زيد في عددها وأفاد ذلك زيادة عدد حركات لها أورث لا محالة وُغناً وضعفاً في ضبط ما يحتاج في ضبطه إلى زيادة وثاقة، وكذلك لو خلفت من أقل من ثلاثة، مثل أن تخلق من عظمين، كانت الوثاقة تزدا والحركات تنقص عن الكتابة، وكانت الحاجة فيها إلى الصرف المتعين بالحركات المختلفة أمس منها إلى الوثاقة المجاوزة للحدة. وخلفت من عظام قواعدها أعرض ورؤوسها أدق، أمس منها إلى الوثاقة المجاوزة للحدة. وخلفت من عظام قواعدها أعرض ورؤوسها أدق، والسفلانية منها أعظم على التدريج حتى إن أدق ما فيها أطراف الأنامل، وذلك لتحسن نسبة ما بين الحامل إلى المحمول، وخلق عظامها مستديرة لتوفي الآفات. وصلبت وأعدمت التجويف

⁽١) كشطت: سلخت.

⁽⁾ المكزوزون: المصابون بداء الكزاز (Tatanus-Lock jaw).

والمخ لتكون أقوى على الثبات في الحركات وفي القبض والجرّ. وخلقت مقعرة الباطن محدبة الظاهر ليجود ضبطها لما تقبض عليه ودلكها وغمزها لما تدركه وتغمزه. ولم يجعل لبعضها عند بعض تقعير أو تحديب ليحسن اتصالها كالشيء الواحد إذا احتيج إلى أن يحصل منها منفعة عظم واحد، ولكن لأطراف الخارجة منها كالإبهام والخنصر تحديب في الجنبة التي لا تلقاها منها أصبع ليكون لجملتها عند الانضمام شبيه هيئة الاستدارة التي تقى الآفات. وجعُل باطنها لحمياً ليدعهما وتتطامن (١) تحت الملاقيات بالقبض ولم تجعل كذلك من خارج لثلا تثقل، ويكون الجميع سلاحاً موجعاً. ووفرت لحوم الأنامل لتتهندم جيداً عند الالتقاء كالملاصق. وجعلت الوسطى أطول مفاصل، ثم البنصر، ثم السبابة، ثم الخنصر، حتى تستوي أطرافها عند القبض ولا يبقى فرجة، مع ذلك لتتقعّر الأصابع الأربعة والراحة على المقبوض عليه المستدير والإبهام عدل لجميع الأصابع الأربعة ولو وضع في غير موضعه لبطلت منفعته، وذلك لأنه لو وضع في باطن الراحة عدمنا أكثر الأفعال التي لنا بالراحة ولو وضع إلى جانب الخنصر لما كانت اليدان كل واحدة منهما مقبلة على الأخرى فيما يجتمعان على القبض عليه، وأبعد من هذا أن لو وضع من خلف ولم يربط الإبهام بالمشط لئلا يضيق البعد بينها وبين سائر الأصابع، فإذا اشتملت الأربع من جهة على شيء وقاومها الإبهام من جانب آخر أمكن أن يشتمل الكف على شيء عظيم. والإبهام من وجه آخر كالصمّام على ما يقبض عليه الكف ويخفيه. والخنصر (Little Finger) والبنصر (Ring Finger) كالغطاء من تحت. ووصلت سلاميات الأصابع (Phalanges) كلها بحروف ونقر متداخلة بينها رطوبة لزجة، ويشتمل على مفاصلها أربطة قوية وتتلاقى بأغشية غضروفية، ويحشو الفرج في مفاصلها لزيادة الاستيثاق عظام صغار تسمّى سمسمانية (Sesamoid bones).

الفصل الرابع والعشرون: في منفعة الظفر

الظفر خلّق لمنافع أربع: ليكون سنداً للأنملة فلا تهن (٢٠ هند الشدّ على الشيء، والثاني: ليتمكن بها الأصبع من لفظ الأشياء الصغيرة، والثالثة: ليتمكن بها من التنقية والحك، والوابعة: ليكون سلاحاً في بعض الأوقات. والثلاثة الأولى أولى بنوع الناس، والرابعة بالحيونات الأخرى. وخلق الظفر مستدير الطرف لما يعرف. وخلقت من عظام لينة لتتطامن تحت ما يصاكها فلا تنصدع. وخلقت دائمة النشوء(٣٠ إذ كانت تعرض للانحكاك والانجراد.

الفصل الخامس والعشرون: في تشريح عظام العانة (Pelvis-Pubis)

إنَّ عند العجز عظمين، يمنة ويسرة يتصلان في الوسط بمفصل موثق، وهما كالأساس لجميع العظام الفرقائيَّة والحامل الناقل للسفلائيَّة، وكلَّ واحد منهما ينقسم إلى أربعة أجزاء: فالتي تلى الجانب الرحشيّ تسمّى الحرقفة (Ilium)، وعظم الخاصرة والذي يلى القدام يسمّى

⁽١) أي تنخفض.

٢) أي تلين وتضعف.

⁽٣) النشو النموّ.

عظم العانة، والذي يلي الخلف يسمّى عظم الورك (schium)، والذي يلي الأسفل الإنسن يسمّى حقّ الفخذ (Jar-Acetabulm)، لأنَّ فيه التقمير الذي دخل فيه رأس الفخذ المحدّب، وقد وضع على هذا العظم أعضاء شريفة مثل المثانة والرحم وأوعية المني من الذكران والمقعدة (Anus) والسُّرم ().

الفصل السادس والعشرون: كلام مجمل في منفعة الرجل

جملة الكلام في منفعة الرجل؛ إنْ منفعتها في شيئين: أحدهما الثبات والقوام وذلك بالقدم، والثاني الانتقال مستوياً وصاعداً ونازلاً، وذلك بالفخذ والساق، وإذا أصاب القدم آفة عسر القوام والثبات دون الانتقال إلاً بمقدار ما يحتاج إليه الانتقال من فضل ثبات، يكون لإحدى الرجلين، وإذا أصاب عضل الفخذ والساق آفة سهل الثبات وعسر الانتقال.

الفصل السابع والعشرون: في تشريح عظم الفخذ (Femur)

وأول عظام الرجل الفخذ، وهم أعظم عظم في البدن لأنّه حامل لما فوقه ناقل لما تحته، وقبب طرفه العالي ليتهندم في حنّ الورك، وهو محذب إلى الوحشي مقطّع مقتر إلى الانسيّ، وخلف، فإنّه لو وضع على الاستقامة وموازاة للمحقّ لحدث نوع من الفحيح (١٠) كما يعرض لمن خلقته تلك ولم تحسن وقايته للعضل الكيار والعصب والعروق، ولم يحدث من الجملة شيء مستقيم، ولم تحسن هينة الجلوس، ثم لو لم يردّ ثانياً إلى الجهة الإنسية، لعرض فحج من نوع أخرً، ولم يكن للغوام وسمله إليها وعنها السيار، فلم يعدل، وفي طرفه الأسفل زائدتان لأجل مفصل الركبة فلتتكلم أولاً على الساق ثم على المفصل.

الفصل الثامن والعشرون: في تشريح عظم الساق (Shank)

الساق كالساعد مؤلف من عظمين: أحدهما أكبر وأطول وهو الإنسي، ويستى القصبة الكبرى(هذاتا)، والثاني أصغر وأقصر لايلاقي الفخذ، بل يقصر دونه، إلا أنه من أسفل ينتهي المجرى(هذاتا)، وللساق أيضاً تحذب إلى القصبة الصغرى الأكبر ويستى القصبة الصغرى الإنسي، ليحسن به القوام ويعتدل، والقصبة الرحشي، ثم عند الطرف الأصفل تحذب آخر إلى الإنسي، ليحسن به القوام ويعتدل، والقصبة الكبرى وهو الساق بالحقيقة قد خلقت أصغر من الفخذ، وذلك لأنه لما اجتمع لها موجباً الزيادة في الكبر و وهو الثبات وحمل ما فوقه و والزيادة في الصغر وهو الدفقة للحركة ـ وكان الموجبات النائي أولى بالغرض المقصود في الساق خلق أصغر، والموجب الأول أولى بالغرض المقصود في الساق خلق أصغر، والموجب الأول أولى بالغرض المقصود في الساق قدراً معتدلاً حتى لو زيد عظماً عرض من عسر الحركة كما يعرض لدقاق السوق في الخلقة، ومع هذا كله فقد دعم وقوي والعجز عن حمل ما فوقه كما يعرض لدقاق السوق في الخلقة، ومع هذا كله فقد دعم وقوي

⁽١) السرم: طرف المعي المستقيم.

⁽٢) الفحج: تباعد ما بين أوساط الساقين في الإنسان والحيوان (لسان العرب، مادة: فحج).

بالقصبة الصغرى، وللقصبة الصغرى منافع أخرى، مثل ستر العصب والعروق بينهما ومشاركة القصبة الصغرى بالكبرى فى مفصل القدم ليتأكد مفصل الانبساط والانشاء.

الفصل التاسع والعشرون: في تشريح مفصل الركبة

ويحدث مفصل الركبة بدخول الزائدتين اللتين على طرف الفخذ، وقد وثقا برباط ملتف ورباط شاد في الغور ورباطين من الجانبين قويين، وتهندم مقدمهما بالرصفة، وهي عين الركبة، وهو عظم إلى الاستدادة ما هو، ومنفته مفاومة ما يتوقى عند الجثور (أ وجلسة النملق من الانهتاك والانخلاع، ودعم المفصل الممنور (أ) بنقل البدن بحركته، وجعل موضعه إلى قدام لان أكثر ما يلحقه من عنف الانعطاف يكون إلى قدام، إذ ليس له إلى خلف انعطاف عنيف، وأما إلى الجانبين فانعطافه شيء يسير، بل جعل انعطافه إلى قدام، وهناك يلحقه العنف عند النهوض والجنة وما أشه ذلك.

الفصل الثلاثون: في تشريح القدم

أما القدم فقد خلَّق آلة للبَّبات، وجعل شكله مطاولاً إلى قدام ليعين على الانتصاب بالاعتماد عليه، وخلق له أخمص تلى الجانب الإنسى ليكون ميل القدم إلى الانتصاب، وخصوصاً لدى المشي، هو إلى الجهة المضادة لجهة الرجل المشيلة (٣) ليقاوم ما يجب أن يشتدّ من الاعتماد على جهة استقلال الرجل المشيلة، فيعتدل القوام، وأيضاً ليكون الوطء على الأشياء النابتة متأتياً من غير إيلام شديد وليحسن اشتمال القدم على ما يشبه الدرج وحروف المصاعد. وقد خلقت القدم مؤلفة من عظام كثيرة المنافع: منها حسن الاستمساك والاشتمال على الموطوء عليه من الأرض إذا احتيج إليه، فإن القدم قد يمسك الموطوء كالكف يمسك المقبوض، وإذا كان المستمسك يتهيأ أن يتحرّك بأزائه إلى هيئة يجود بها الاستمساك، كان أحسن من أن يكون قطعة واحدة لا يتشكّل بشكل بعد شكل، ومنها المنفعة المشتركة لكلّ ما كثر عظامه. وعظام القدم ستة وعشرون: كعب (Asragalus) به يكمل المفصل مع الساق، وعقب (Heel bone) به عمدة الثبات، وزورقي (Navicular bone) به الأخمص. وأربعة عظام للرسغ بها يتصل بالمشط، وواحد منها عظم نردي (Cuboid bone) كالمسدس موضوع إلى الجانب الوحشيّ، وبه يحسن ثبات ذلك الجانب على الأرض، وخمسة عظام للمشط، وأما الكعب، فإن الإنساني منه أشدّ تكعيباً من كعوب سائر الحيوان وكأنه أشرف عظام القدم النافعة في الحركة، كما أن العقب أشرف عظام الرجل النافعة في الثبات، والكعب موضوع بين الطرفين الناتثين من القصبتين يحتويان عليه من جوانبه، أعنى من أعلاه وقفاه وجانبيه الوحشى والإنسى، ويدخل طرفاه في العقب في نقرتين دخول ركز .

١) الجثو: الجلوس على الركبتين.

⁽۲) الممنو: الملزم والمسؤول.

⁽٣) المشلة: المرفوعة.

والكعب واسطة بين الساق والعقب به يحسن اتصالهما ويتوثق المفصل بينهما ويؤمن عليه الاضطراب، وهو موضوع في الوسط بالحقيقة، وإن كان قد يظن بسبب الأخمص أنه منحرف إلى الوحشي. والكعب يرتبط به العظم الزورقي من قدام ارتباطاً مفصلياً.

وهذا الزورقي متصل بالعقب من خلف ومن قدام بثلاثة من عظام الرسغ (Tarsal banes)، ومن الجانب الوحشي بالعظم النردي الذي إن شئت اعتددت به عظماً مفرداً، وإن شئت جعلته رابع عظام الرسغ. وأما العقب فهو موضوع تحت الكعب صلب مستدير إلى خلف ليقاوم المصاكات(١) والآفات مملس الأسفل ليحسن استواء الوطء وانطباق القدم على المستقر عند القيام وخلق مقداره إلى العظم ليستقل بحمل البدن، وخلق مثلثاً إلى الاستطالة يدقّ يسيراً يسيراً حتى ينتهي فيضمحل عند الأخمص إلى الوحشيّ ليكون تقعير الأخمص متدرّجاً من خلف إلى متوسطه. وأما الرسغ فيخالف رسغ الكفّ بأنه صف واحد، وذاك صنفان، ولأن عظامه أقل عدداً بكثير . والمنفعة في ذلك أن الحاجة في الكفّ إلى الحركة والاشتمال أكثر منها في القدم، إذ أكثر المنفعة في القدم هي الثبات، ولأن كثرة الأجزاء والمفاصل تضرّ في الاستمساك والاشتمال على المقوم عليه بما يحصل لها من الاسترخاء والانفراج المفرط، كما أن عدم الخلخلة أصلاً يضرّ في ذلك بما يفوت به من الانبساط المعتدل الملائم، فقد علم أن الاستمساك بما هو أكثر عدداً وأصَّغر مقداراً أوفق، والاستقلال بما هو أقل عدداً وأعظم مقداراً أوفق. وأما مشط القدم فقد خلق من عظام خمسة ليتصل بكل واحد منها واحد من الأصابع، إذ كانت خمسة منضدةً في صف واحد، إذ كانت الحاجة فيها إلى الوثاقة أشدَّ منها إلى القبض والاشتمال المقصودين في أصابع الكف وكل أصبع سوى الإبهام فهو من ثلاث سلاميات، وأما الإبهام فمن سلاميتين فقد قلنا إذن في العظام ما فيه كفاية، فجميع هذه العظام إذا عدت تكون ماثتين وثمانية وأربعين سوى السمسمانيات والعظم الشبيه باللام في كتابة اليونانيين. (٢)

الجملة الثانية: في العضل (Muscles) وهى ثلاثون فصلاً

الفصل الأوَّل: كلام كلي في العصب (Nerve) والعضل والوتر (Tendon) والرباط (Legament)

فنقول لما كانت الحركة الإرادية إنما تتم للأعضاء بقوة تفيض إليها من الدماغ بواسطة العصب، وكان العصب لا يحسن اتصالها بالعظام التي هي بالحقيقة أصول للأعضاء المتحرّكة في الحركة بالقصد الأول، إذا كانت العظام صلبة والعصبة لطيفة، تلطف الخالق تعالى فأنبت من العظام شيئاً شبيهاً بالعصب يسمّى عقباً ورباطاً، فجمعه مع العصب وشبكه به كشيء واحد ولما كان الجرم الملتئم من العصب، والرباط على كل حال دقيقاً، إذ كان العصب لا يبلغ زيادة

⁽١) المصاكات: الصدمات.

⁽٢) يعني حرف اللامذا اليوناني، بهذا الشكل (٨).

حجمه واصلاً إلى الأعضاء على حجمه وغلظه في منبته مبلغاً يعتد به، وكان حجمه عند منبته بحيث يحتمله جوهر الدماغ والنخاع، وحجم الرأس ومخارج العصب، فلو أسند إلى العصب تحريك الأعضاء وهو على حجمه المنتكن وخصوصاً عندما يتزع وينقسم ويتشعب في الأعضاء وتصير حصة العظم الواحد أدق كثيراً من الأصل، وعندما يتباعد عن مبدئه ومنبته لكان في ذلك فساد طاهر، فدير الخالق تعالى بحكمته أن أفاده غلظاً بتنفي اللجرم الملتم منه ومن الرباط ليفا، وملا خلله لحماً وتغشيته غشاء وتوسيطه عموداً كالمحور من جوهر العصب، يكون جملة ذلك عضواً مؤلفاً من المصب والعقب وليفهما واللحم الحاشي والغشاء المجلل، وهذا العضو هو المضلة وهي التي إذا تقلصت جذبت الوتر الملتبم من الرباط والعصب النافذ منها إلى جانب العضو، فتشتج فيوذب العضو وإذا انبسطت استرخي الوتر فتباعد العضو.

الفصل الثاني: في تشريح عضل الوجه (The muscles of the face)

من المعلوم أنَّ عَصْل الوجه هي على عدد الأعضاء المتحركة في الوجه. والأعضاء المتحركة في الوجه هي الجبهة والمقلتان والجفنان العاليان والخذ بشركة من الشفتين. والشفتان وحدهما وطرفا الأرتبين والفكَ الأسفل.

الفصل الثالث: في تشريح عضل الجبهة (The muscles of the forhead)

أما الجهة فتحرك بعضلة وفيقة مستمرضة غشائية تبسط تحت جلد الجبهة وتختلط به جداً حتى يكاد أن يكون جزءاً من قوام الجلد، فيمتنع كشطه عنها وتلاقي العضو المتحرّك عنها بلا وتر إذ كان المتحرّك عنها جلداً عريضاً خفيفاً، ولا يحسن تحريك مثله بالوتر وبحركة هذه العضلة يرتفع الحاجبان وقد تعين العين في التغيض باسترخائها.

الفصل الرابع: في تشريح عضل المقلة (The muscles of the eye-ball)

وأما العضل المحركة للمقلة فهي عضل ست: أربع منها في جوانبها الأربع فوق وأسفل والمأفيين كل واحد منهما يحرّك العين إلى جهته، وعضلتان إلى التوريب ما هما يحركان إلى الاستدارة، ووراء المقلة عضلة تدعم العصبة المجوفة التي يذكر شأنها بعد لتشبئها بها وما معها فيثقلها ويمنعها الاسترخاء المجحظ ويضبطها عند التحديق. وهذه العضلة قد عرض الأغشيتها الرباطية من التشعب ما شكك في أمرها فهي عند بعض المشرّحين عضلةً واحدةً، وعند بعضهم عضلتان، وعند بعضهم ثلاث، وعلى كل حال فرأسها رأس واحد.

الفصل الخامس: في تشريح عضل الجفن (The muscles of the eyelids)

وأما الجفن فلما كان الأسفل منه غير محتاج إلى الحركة إذ الغرض بتأتى ويتم بحركة الأعلى وحده، فيكمل به التغيمض والتحديق، وعناية الله تعالى مصروفة إلى تقليل الألات ما أمكن، إذا لم يحفل إن في التكثير من الأفات ما يعرف، وإنه وإن كان قد يمكن أن يكون الجفن الأعلى ساكناً، والأسفل متحركاً لكن عناية الصانع مصروفة إلى تقريب الأفعال من مباديها، وإلى توجيه الأسباب إلى غاياتها على أعدل طريق وأقوم منهاج، والجفن الأعلى أقرب إلى منبت الأعصاب، والعصب إذا سلك إليه لم يحتج إلى انعطاف وانقلاب. ولما كان الجفن الأعلى يحتاج إلى مركتي الارتفاع عند فتح الطرف والاتحدار عند التغميض، وكان التغميض يحتاج إلى عضاة جائية اللى أسفل، لم يكن بد من أن يأتيها العصب منحرفاً إلى أسفل ومرتفعاً إلى فوق وكان حيننا لا يخلو أن كانت واحدة من أن تتصل: إنا بطرف الجغن، وإما بوسط الجغن، ولو اتصاف بوسط الجغن، ولو اتصاف بوسط الجغن لغطت الحدة مناعدة إليه، ولو اتصاف بالفرف لم تتصل إلا بطرف واحد، فلم يحتن يستوي الانطباق بل، كان يشاكل واحد، فلم يستوي الانطباق بل، كان يشاكل نائع الوجة الأخرى، فلم يكن يستوي الانطباق بل، كان يشاكل انطباق جغن المعلق عندا وعلمة واحدة، بل عضلتان نابنان من جهة المعوقد"! يجدلها انطباق بل، كان يشاكل انطباق جغن المعلق المعافد واحدة، بل عضلتان نابنان من جهة المعوقد"! يجدلها نظمن المنافذة بالموقد"! يجدلها طرف وترها على حرف البخن فإذا تشتجت فتحت فخلقت لذلك واحدة تنزل على الاستقامة بين الفشاء من نتصا الهدب.

الفصل السادس: في تشريح عضل الخدّ (The muscles of the cheek)

الخدُّ له حركتان: أحداهما تابعة لحركة الفكَّ الأسفل، والثانية بشركة الشفة، والحركة التي له تابعة لحركة عضو آخر، فسبيها عضل ذلك العضو، والحركة التي له بشركة عضو وآخر فسبيها عضل هي له، ولذلك العضو بالشركة، وهذه العضلة واحدة في كل وجنة عريضة ويهفا، الاسم يعرف. وكل واحدة منهما مركّبة من أربعة أجزاء، إذ كان الليف يأتيها من أربعة مواضع: أحملاً: مشئوه من الترقوة (Clavicle) تتصل نهاياتها بطرفي الشفتين إلى أسفل وتجذب الفم إلى أسفل جنباً مورياً.

والثاني: منشؤه من القصّ والترقوة من الجانبين ويستمر لفها على الوراب، فالنائمي من اليمين يقاطع الناشئ من الشمال وينفذ، فيتصل الناشئ من اليمين بأسفل طرف الشفة الأيسر، والناشئ من الشمال بالضدّ. وإذا تشتّج هذا الليف ضيّق الفم فأبرزه إلى قدام فعل سلك الخريطة بالخريطة^(٣).

والثالث: منشؤه من عند الأخرم في الكتف ويتصل فوق متصل بتلك العضل ويميل الشفة إلى الجانبين إمالة متشابهة.

والرابع: من سناسن الرقبة ويبجناز بحذاء الأذنين ويتصل بأجزاء الخد، ويحرّك الخد حركة ظاهرة تتبعها الشفة، وربما قربت جداً من مغرز الأذن في بعض الناس واتصلت به فحرّكت أذنه.

الفصل السابع: في تشريح عضل الشفة (The muscles of the lip)

أما الشفة فمن عَضلها ما ذكرنا أنه مشترك لها وللخدّ، ومن عضلها ما يخصّها، وهي

⁽١) الملقرّ: المصاب بداء اللقوة (Facial Paralysis).

⁽Y) مثنى موق (Canthus-Angulus oculi-Corner of eye) وهو من العين مؤخرها.

الخريطة: هنة مثل الكيس تكون من الخرق والأدم تخاط على ما فيها.

عضل أربع: زوج منها: يأتيها من فوق سمت الوجتين ويقصل بقرب طرفها، واثنان: من أسفل، وفي هذه الأربع كفاية في تحريك الشفة وحدها، لأن كلّ راحدة منها إذا تحرّكت وحدها حركته إلى ذلك الشقّ، وإذا تحرك اثنان من جهتين انبسطت إلى جانبيها فيتم لها حركاتها إلى الجهات الأربع، ولا حركة لها غير تلك، فهذه الأربع كفاية، وهذه الأربع وأطراف العضل المشتركة قد خاطلت جرم الشفة مخالطة لا يقدر الحسّ على تمييزها من الجوهر الخاص بالشفة، إذ كانت الشفة عضراً ليناً لحمياً لا عظمً فيد.

الفصل الثامن: في تشريح عضل المنخر (The muscles of the nostril) أما طرفا الأرنبة، فقد يتصل بهما عضلتان صغيرتان قويتان.

أمّا الصغر فلكي لا تضيق على سائر العضل التي الحاجة إليها أكثر، لأن حركات أعضاء الخد والشفة أكثر عدداً وأكثر تكرراً ودواماً، والحاجة إليها أمسّ من الحاجة إلى حركة طرفي الأرنبة. وخلقتا قويتين ليتداركا بقوتهما ما يفوتهما بفوات العظم، وموردهما من ناحية الرجنة ويخالطان ليف الوجة أوَّلاً، وإنما وردتا من ناحيتي الوجنتين لأن تحريكهما إليهما فاعلم ذلك.

الفصل التاسع: في تشريح عضل الفك الأسفل The muscles of the lower) jaw-mandible)

قد خص الفك الأسفل بالحركة دون الفك الأعلى (Upper Jaw-maxilla) لمنافع منها: أن
تحريك الأخف أحسن، ومنها أن تحريك الأخلى من الاشتمال على أعضاء شريفة تنكى فيها
الحركة أولى واسلم، ومنها أن الفك الأعلى لو كان بحيث يسهل تحريكه لم يكن مفصله
المحركة أولى واسلم، ومنها أن الفك الأعلى لو كان بحيث يسهل تحريكه لم يكن مفصله
ومفصل الرأس محتاطاً فيه بالإيثاق، ثم حركات الفك الأسفل لم يحتج فيها إلى أن تكون فوق
وتزله، والمطبقة تشبله، والساحقة تديره، وتعبله إلى الجانيس، فين أن حركة الإطباق يجب ال
للإطباق عضلتان تعرفان بعضلتي الصدغ، وتسميان ملتفتين، وقد صغر مقدارهما في الإنسان،
إذ العضو المتحرك بهما في الإنسان صغير القدر، مشاشي خفيف الوزن، وإذ الحركات العارضة
لهذا المضو المصادرة عن هاتين المضليتين أخف، وأما في سائر الحيون الفك الأسفل أعظم
وأثقل مما للإنسان، والتحريك بهما في أصناف النهش والقطع والكدم ((المناقر) والتعلق أعض، وهاتان
العضلتان ليتنان لقربهما من المبدا الذي هو الدماغ الذي هو جرم في غاية الين، وليس بيضا
وبين الدماغ الأطقم واحد، فلذلك ولما يخاف من شائرة الدماغ إياهما في الآفت إن غشيم
حرضت والأرجاع إن انتفت ما يغشفى بالمعمورض له إلى السرسام (١٠٠)، وما يشبهه من الأسقام
المساخرة الأجواب إن انتفت ما يغشفى بالمعمورض له إلى السرسام (١٠٠٠)، وما يشبهه من الأرجاع والأوجاع إن انتفت ما يغشفى بالمعمورض له إلى السرسام (١٠٠٠)، وما يشبهه من الأسقام

⁽١) الكدم: العض بأدنى الفم.

⁽Y) • فارسية الأصل، ولها عدة أسماء باللاتينية واليونانية والإنكليزية: (Sarsam-Cerebritis-Menengitis-Encephalitis)

دفنها الخالق سبحانه عند منشئها ومنبعها من الدماغ في عظمي الزوج، ونفذها في كن (١٠٠ مبيه بالأزج (١٠ ملتتم من عظمي الزوج ومن تفاريج ثقب المنفذ المار معها، العلبس حافاته عليها مساقة صالحة إلى محاورة الزوج ليتصلب جوهرها يسيراً يسيراً، ويبعد عن منبتها الأول قليلاً قليلاً، وكل واحدة من هاتين المضلتين يحدث لها وتر عظيم يشتمل على حافة الفك الأسفل، فإذا تشتيج أماله وماتان العضلتان قد أعيننا بعضلتين صالكتين داخل القم متحدوتين إلى الفك الأسفل في مفازتين، إذ كان إصعاد القبل مما يوجب التدبير الاستظهار فيه بفضل قوة. والوتر الالتاب من هاتين المضلتين ينشأ من وسطهما لا من طفهما للوثاقة.

وأما عضل الفغر وإنزال الفك فقد ينشأ ليفها من الزوائد الإبرية التي خلف الأذن فتتحد عضلة واحدة، ثم تتخلص وتراً لتزداد وثاقة ثم تتغض كرة أخرى، فنحتشي لحماً وتصير عضلة وتسمى عضلة مكررة للا تعرض بالاستداد لمنال الأقات، ثم تلاقي معشف الله الدقن فإذا التلمس جلبت اللحى إلى خلف، فيتسفل لا محالة، ولما كان النفل الطبيعي معيناً على النسفل كفى اثنتان، ولم يحتج إلى معين، وأما عضل المضغ فهما عضلتان من كل جاتب عضلة عنائة إذا جعل رأسها الزارية التي من زواباها في الوجنة امند لها ساقان: أحدهما ينحدر إلى الفك الأسفل والأخر يرتفي إلى ناحية الزوج، واتصلت قاعدة مستقيمة فيما بينهما وتشبثت كل زاوية بما يلها ليكون لها أن تميل ميولاً ليكون لها أن تميل ميولاً

الفصل العاشر: في تشريح عضل الرأس (The muscles of the scalp)

إن للرأس حركات خاصية، وحركات مشتركة مع خمس من خرزات العنق نكون بها حركة متنظمة من ميل الرأس وميل الرقبة معاً، وكل واحدة من الحركتين ـ أعني الخاصية والمشتركة ـ إمّا أن تكون متنكسة^(۲)، وإما أن تكون منعطفة إلى خلف، وإما أن تكون مائلة إلى اليمين، وإما أن تكون مائلة إلى اليسار. وقد يتولّد مما بينهما حركة الإلتفات على هيئة الإستدارة.

أما العضل المنكسة للرأس خاصة، فهي عضلتان تردان من ناحين لأنهما يشببنان بليفهما من خلف الأذنين فوق، ومن عظام القس²⁵ تحت، ويرتقيان كالمتصلتين، ربما ظنّ أنهما عضلة واحدة، وربما ظنّ أنهما عضلة المشقب واحدة، وربما ظنّ أنهما عضلتان، وربما ظنّ أنهما ثلاث عضل لأن طرف أحدهما يتشقب فيصير رأسين، فإذا تحرّك أحدهما تنكس الرأس ماثلاً إلى شقه، وإن تحركا جميعاً تنكس الرأس تنكساً إلى قدام معتدلاً، وأما العضل المنكسة للرأس والرقبة معاً إلى قدام، فهو زوج موضوع تحت المريء يخلص إلى ناحية الفقرة الأولى والثانية فيلتحم بهما، فإن تشتّع بجزء منه الذي يلي

⁽١) الكن: كل شيء يستر ويصون ويخفي.

⁽٢) الأزج: بيت يبنى طولاً.

 ⁽٣) متنكسة: مقلوبة رأساً على عقب.

القس: كذا في الأصل والصواب «القصّ» بالصاد، وهو عظم الصدر المغروز فيه أطراف الأضلاع من الحاسير.

السريء نكس الرأس وحده وإن استعمل الجزء الملتحم على الفقرتين نكس الرقبة. وأما المضل الملقبة للرأس وحده إلى خلف فأربعة أزواج مدسوسة تحت الأزواج التي ذكرناها. ومنبت هذه الأزواج هو فوق المفصل: فعنها ما يأتي السناسن، ومنبته أبعد من وسط الخلف ومنها ما يأتي الأزواج هو فوق المفصل: فعنها ما يأتي المناجعة القورة الأولى فوق. وزوج باتي منسنة الثانية، وزوج ينبعث ليفه من جناح الأولى إلى سنسنة الثانية، وخاصيته أن يقيم ميل الرأس عند الانقلاب إلى المحلف، فيؤرم جناح القورة الأولى فوق، وينفذ تحت الثالث بالرواب إلى الوحني، فيؤرم جناح الفقرة الأولى. والزوجان الأولان يقلبان الرأس إلى حلف بلا ميان من مع توريب ظاهر. والزام يقلب إلى خلف مع توريب ظاهر. والثالث والرابع يقلب إلى خلف مع توريب ظاهر. خلف منظف بلا من غير ميل. وأما الحضل المقلبة للرأس مع العنق فئلانة أزواج غائرة، وزوج منظل، كل فرد منه مثلث، قاعدته عظم مؤخر الدماغ وينزل باقيه إلى الرقبة، وأما الملائة الأزواج مناسبطة تحته، فوزج ينحد على جائب الفقار، وزوج يعيل إلى الجنحة جداً، وزوج يتوسط ما السنيسطة تحته، وأطراف الأجنحة .

وأما العضل المميلة للرأس إلى الجانيين فهي زوجان يلزمان مفصل الرأس، الزوج الواحد منهما موضعه القدام وهو الذي يصل بين الرأس والفقارة الثانية، فرد منه يميناً وفرد منه يساراً، والزوج الثاني موضعه الخلف، ويجمع بين الفقرة الأولى والرأس، فرد منه يميناً وفرد منه يسرة، فأي هذه الأربعة إذا تشتيح مال الرأس إلى جهته مع توريب، وأي اثنين في جهة واحدة تشتيحا مال الرأس إليهما ميلاً غير مورب وإن تحركت القداميان، أعاناً في التنكيس، أو الخلفيتان قلبتا الرأس إلى خلف، وإذا تحركت الأربع معاً انتصب الرأس مستوياً. وهذه العضل الأربع هي الرأس مستوياً. وهذه العضل الأربع هي بالكبر، وقد كان مفصل الرأس معتاجاً إلى أمرين يحتاجان إلى معينين متضادين: أحدهما الوثاقة، وذلك متفسل بالأراض متعلق بالمعركات، والثاني كثرة عدد الحركات، وذلك متعلق بالمنوب متعلق بالخراب العالمين تحصل بكثرة العضل المحيولات وبالعالمين العلمين، والعالمين.

الفصل الحادي عشر: في تشريح عضل الحنجرة The muscles of the) Larvnx)

الحنجرة عضر غضروفي خلق آلة للصوت، وهو مؤلف من غضاريف ثلاثة: أحدها الغضروف الذي يناله الجسّ والحسّ قدام الحلق تحت الذفن ويسمّى الدرقي والترسي (Thyroid) ، إذ كان مقعر الباطن محدب الظهر يشبه الدرقة وبعض الترسة. والثاني غضروف موضوع خلقه يلي العنق مربوط، به يعرف بأنه الذي لا اسم له (Innomination). وثالث مكبوب عليهما يتصل بالذي لا اسم له ويلاقي الدرقي من غير اتصال، وبينه وبين الذي لا اسم له مفصل مضاعف بنقرتين فيه تهنده فيهما زائدتان من الذي لا اسم له مربوطتان بهما بروابط

ويسمّى المكبي، والطرجهاري (Arytenoid cartilage)، وبانضمام الدرقي إلى الذي لا اسم له، وبتباعد أحدهما عن الآخر يكون توسع الحنجرة وضيقها، وبانكباب الطرجهاري على المدقي ولزومه إياه وبتجافيه عنه يكون انفتاح الحنجرة وانفلاقها، وعند الحنجرة وقدامها عظم مثلث يسمى العظم اللامي تشييهاً بكتابة اللام^(۱) في حروف اليونانين إذ شكله هكذا ٨.

والمنفعة في خلقة هذا العظم أن يكون متشبئاً وسنداً ينشأ منه ليف عضل الحنجرة. والحنجرة محتاجة إلى عضل تضم الدرقي إلى الذي لا اسم له، وعضل تضم الطرجهاري وتطبقه، وعضل تبعد الطرجهاري عن الأخريين، فتفتع الحنجرة والعضل المنفتحة للحنجرة منها زوج ينشأ من العظم اللامي (Hyoid bone) فيأتي مقدم الدرقي، ويلتحم منسطاً عليه.

فإذا تشنّج أبرز الطرجهاري إلى قدام وفوق، فاتسعت الحنجرة وزوج يعد في عضل الحنجرة وزوج يعد في عضل الحلقوم الجاذبة إلى أسفل ونحن نرى أن نعده في المشتركات بينهما. ومنشؤهما من باطن القس إلى الدوقي. وفي كثير من الحيوان يصحبها زوج آخر وزوجان: أحدهما عضلتاه تأتيان الطرجهاري من خلف ويلتحمان به إذا تشنجتا وفعتا الطرجهاري وجذبتاه إلى خلف فتبرأ من مضامة الدرقي فتوسعت الحنجرة.

وزوج تأتي عضلتاه حافتي الطرجهاري، فإذا تشنجتا فصلتاه عن الدرقي ومدتاه عرضاً فأمان في انساط الحنجرة، وأما العضل المضيقة للحنجرة، فمنها زوج يأتي من ناحية اللامي ويتض بالمدرقي، ثم يتحد طرفا فرويه وراه الله للامي ويتض بالمدرقي، ثم يتحد طرفا فرويه وراه الذي لا اسم له حتى يتحد طرفا فرويه وراه الذي لا اسم له فإذا تشتج ضبق أمنها عضلتان مضاعفتان يصل ما بين طوفي اللهرقي والذي لا اسم له، فإذا تشتج ضبق أمنها الحنجرة، وقد يظن أن زرجاً منهما مستبطن الدرقي والذي لا المضل المطبقة فقد كان أحس أوضاعها أن تخلف داخل الحنجرة حتى إذا تتصلت جذبت الطرجهاري إلى أسفل، فأطبقته، فخلقت كذلك زوجاً ينشأ من أصل الدرقي، فيصعد من داخل إلى حافتي الطرجهاري، وأصل الذي لا اسم له يمنة ويسرة فإذا تقلمت شدت المفصل وأطبقت الجنجرة اطباقاً يقارم عضل الصدر والحجاب في حصر النفس، وخلقتا لمضجرتين لتلا يضيقاً داخل الحنجرة، قويتين ليتداركا بقرقهما في تكلفهما إطباق الحنجرة، ويتمن ليتداركا بقرقهما في تكلفهما إطباق الحنجرة، ويتمن ليتداركا بقرقهما في تكلفهما إطباق الحنجرة، وويتن ليتداركا يقرقهما في تكلفهما أطباق الحنجرة، والمناتين به وقد يوجد عضلتان موضوعتان تحت الطرجهاري يعينان الزوج المذكور.

الفصل الثاني عشر: في تشريح عضل الحلقوم (The muscles of the pharynx)

وأما الحلقوم جملة، فله زوجان يجذبانه إلى أسفل: أحدهما زوج ذكرناه في باب الحنجرة، والأخر زوج نابت أيضاً من القش⁽⁷⁾ يرتقي فيتَصل باللامي (Hyoid bone)، ثم

⁽١) يعني اللامذا.

 ⁽٢) كذا في الأصل، والصواب «القصّ» بالصاد، وهو عظم الصدر المغروز فيه أطراف الأضلاع من الجانبين.

بالحلقوم، فيجذبه إلى أسفل. وأما الحلق فعضلته هي النغنغتان، وهما عضلتان موضوعتان عند الحلق معينتان على الازدراد فاعلم ذلك.

الفصل الثالث عشر: في تشريح عضل العظم اللامي (Muscles of the hyoid bone)

وأما العظم اللامي، قله عضل يخضه، وعضل يشركه فيه عضو آخر. فاما الذي يخص اللامي فهي أزواج ثلاثة: زوج منها يأتي من جانبي اللحي ويتصل بالخط المستقيم الذي على هذا العظم، وهو الذي يجذبه إلى اللَّحي (Jaw-maxilla)، وزوج ينشأ من تحت الذقن ثم يمرّ تحت اللسان إلى الطرف الأعلى من هذا العظم، وهذا أيضاً يجذب هذا العظم إلى جانبي اللحي، وزوج منشؤه من الزوائد السهمية التي عند الأذان، ويتصل بالطرف الأسفل من الخط المستقيم الذي على هذا العظم، وأما الذي يشركه غيره فقد ذكر ويذكر.

الفصل الرابع عشر: في تشريح عضل اللسان (Muscles of the tongue)

أما العضل المحتركة للسان، فهي عضل تسع: اثنتان معرضتان يأتيان من الزوائد السهمية ويتصلان بجانبه، ولتصلان بأصل اللسان، ويتصلان بجانبه، ولتصلان بأصل اللسان، ولتصلان بجانبه، ولتتفاذان يعركان على الرواب، مشتوهما من الضلع المختفض من أضلاح العظم اللامي، ويتفذان في اللسان ما بين المعلولة والمعرضة، واثنتان باطحتان للسان قالبنان له موضعهما تحت موضح هذه المذكورة قد انبسط ليفهما تحت عرضاً، ويتصلان بجميع عظم الفك، وقد نذكر في جملة عشل المسان عظمة غمزة تصل ما بين اللسان والعظم اللامي وتجذب أحدهما إلى الآخر، ولا يبعد أن تكون العضلة المحركة للسان طولاً إلى بارزة تحرّكه كذلك لأن لها أن تتحرّك في نفسها بالاعامر والشتج.

الفصل الخامس عشر: في تشريح عضل العنق والرقبة (The muscles of the neck)

العضل المحزكة للرقبة وحدها زوجان: زوج يمنة، وزوج يسرة، فأيشهما تشنّج وحده، انجذبت الرقبة إلى جهته بالوراب، وأي ائتين من جهة واحدة تشنّجنا معاً، مالت الرقبة إلى تلك الجهة بغير توريب، بل باستقامة، وإذا كان الفعل لأربعتها معاً انتصبت الرقبة من غير ميل.

الفصل السادس عشر: في تشريح عضل الصدر -Muscles of the chest) Thoracic muscles)

العضل المحرّكة للصدر، منها ما يبسطه نقط ولا يقيضه، فمن ذلك الحجاب الحاجز (Midriff diaphragm) بين أعضاء التنفس وأعضاء الغذاء التي سنصفه بعد، وزوج موضوع تحت الترقوة، منشؤه من جزء ممتدّ إلى رأس الكتف نصفه بعد، وهو متّصل بالضلع الأول يمنة ويسرة، وزوج كل فرد مضاعف له جزآن، أعلاهما يتّصل بالرقبة ويحرّكها، وأسفلهما يحرّك

⁽١) اللحي: العظمان اللذان فيهما الأسنان من كل ذي لحي. واللحي: منبت اللحية من الإنسان وغيره.

الصدر ويخالطه عضلة سنذكرها، وهي المتصلة بالضلع الخامس والسادس، وزوج مدسوس في الموضع المقعر من الكتف يتصل به زوج ينزل من الفقار إلى الكتف ويصيران كعضلة واحدة وتتَّصل بأضلاع الخلف، وزوج ثالث منشؤه من الفقرة السابعة من فقرات العنق ومن الفقرة الأولى والثانية من فقرات الصدر ويتّصل بأضلاع القصّ، فهذه هي العضلات الباسطة Extensor) muscles). وأما العضل القابضة للصدر (Flexor muscles)، فمن ذلك: ما يقبض بالعرض، وهو الحجاب إذا سكن، ومنها ما يقبض بالذات، فمن ذلك زوج ممدود تحت أصول الأضلاع العلى وفعله الشدِّ والجمع، ومن ذلك زوج عند أطرافها يلاصق القصِّ ما بين الخنجري والترقوة ويلاصق العضل المستقيم من عضل البطن، وزوجان آخران يعينانه، وأما العضل التي تقبض وتبسط معاً، فهي العضل التي بين الأضلاع، لكن الاستقصاء في التأمّل يوجب أن تكونُ القابضة منها غير الباسطة، وذلك أنَّ بين كل ضلعين بالحقيقة أربع عضلات، وإن ظنت عضلة واحدة، وإن هذه المظنونة عضلة واحدة منتسجة من ليف مورب، منه ما يستبطن، ومنه ما يجلُّل، والمجلِّل منه ما يلي الطرف الغضروفي من الضلع، ومنه ما يلي الطرف الآخر القوي. والمستبطن كله مخالفٌ في الوضع المجلِّل. والذي على طرف الضلع الغضروفي مخالف كله في الوضع للذين على الطرف الآخر. وإذا كانت هيآت الليف أربعاً بالعدد، فبالحري أن تكون . العضل أربعاً بالعدد، فما كان منها موضوعاً فوق فهو باسط، وما كان منها موضوعاً تحت فهو قابض، وتبلغ لذلك جملة عضل الصدر ثمانياً وثمانين، وقد يعيّن عضل الصدر عضلتان يأتيان من الترقوة إلى رأس الكتف، فتتصل بالضلع الأول منه وتشيله إلى فوق فتعين على انبساط

الفصل السابع عشر: في تشريح عضل حركة العضد The muscles moving) the shoulder)

عضل العضد، وهي المحركة لمفصل الكتف، منها ثلاث عضلات تأتيها من الصدر وتقطل بمقدم العضد عند مقدم وتبخلبها إلى أسفل: فمن ذلك عضلة منشؤها من تحت الثدي وتقصل بمقدم العضد عند مقدم (CYCollar-bong) وهي مقرّة للعضد إلى الصدر مع استزاق يستيع الكتف، وعضلة منشؤها من أعلى القص وتطيف إنسي رأس العضد وهي مقرّبة إلى الصدر مع استرفاع يسير، وعضلة مضاعفة عظيمة منشؤها من جميع القص تقصل باسفل مقدم العضد إذا فعلت بالليف الذي لجزئه القوتاني أقبلت بالعضد إلى الصدر شائلة "به، أو بالجزء الآخر، أقبلت به إليه خاضفة، أو يهما جميحاً، فتقبل به على الاستقامة وعضلتان تأتيان من ناسية الخاصرة يتصلان أدخل من انصال العضلة العظيمة الصاعدة من القص، وإحداهما عظيمة تأتي من عند الخاصرة ومن ضلوع الخلف، والثانية دقيقة تأتي من عند الخاصرة

⁽١) . زيق الترقوة: ما يحيط بعظم الترقوة.

⁽٢) شائلة: رافعة.

الخاصة لا من عظمها أميل إلى الوسط من تلك، وتتَّصل بوتر الصاعدة من ناحية الثدي غائرة، وهذه تفعل فعل الأولى على سبيل المعاونة، إلاَّ أنها تميل إلى خلف قليلاً. وخمس عضل منشؤها من عظم الكتف، عضلة منها منشؤها من عظم الكتف، وتشغل ما بين الحاجز والضلع الأعلى للكتف، وتنفذ إلى الجزء الأعلى من رأس العضد الوحشيّ مائلة يسيراً إلى الإنسيّ، وهي تبعد مع ميل إلى الإنسى. وعضلتان من هذه الخمسة، منشؤهما الضلع الأعلى من الكتف: إحداهما: عظيمة ترسل ليفها إلى الأجزاء السفلية من الحاجز، وتشغل ما بين الحاجز والضلع الأسفل وتتصل برأس العضد من الجانب الوحشي جداً فتبعد مع ميل إلى الوحشي. والأخرى: متُصلة بهذه الأولى حتى كأنها جزء منها وتنفذ معها وتفعل فعلها، لكن هذه لا تتعلق بأعلى الكتف تعلقاً كثيراً، واتصالها على التوريب بظاهر العضد وتميلها إلى الوحشي. و**الرابعة**: عضلة تشغل الموضع المقعّر من عظم الكتف، ويتصل وترها بالأجزاء الداخلة من الجانب الإنسيّ من رأس عظم العضد، وفعلها إدارة العضد إلى خلف. وعضلة أخرى، منشؤها من الطرف الأسفل من الضلع الأسفل للكتف، ووترها يتّصل فوق اتصال العظيمة الصاعدة من الخاصرة، وفعلها جذب أعلى رأس العضد إلى فوق. وللعضد عضلة أخرى ذات رأسين (Biceps muscles) تفعل فعلين وفعلاً مشتركاً فيه، وهي تأتي من أسفل الترقوة ومن العنق وتلتقم^(١) رأس العضد، وتقارب موضع اتصال وتر العضلة العظيمة الصاعدة من الصدر، وقد قيل إن أحد رأسيها من داخل، ويميل إلى داخل مع توريب يسير. والرأس الآخر من خارج على ظهر الكتف عند أسفله، ويميل إلى خارج بتوريب يسير. وإذا فعل بالجزءين أشال علَى الاستقامة. ومن الناس من زاد عضلتين: عضلة صغيرة تأتي من الثدي، وأخرى مدفونة في مفصل الكتف، وربما جعل لعضل المرفق معها شركة.

الفصل الثامن عشر: في تشريح عضل حركة الساعد The muscles moving) the upper arm)

العضل المحرّكة للساعد، منها ما يقيضه، وهذه موضوعة على العضد، ومنها ما يكنه (") ومنها ما يبطحه وليست على العضد، فالباسطة زرج أحد فرديه يبسط مع ميل إلى داخل، لأن منشأه من تحت مقدم العضد ومن الضلع الأسفل ومن الكتف، ويتُصل بالموفق حيث أجزاؤه الماخلة. والفرد الثاني يبسط مع ميل إلى الخراج لأنه يأتي من فقار العضد ويتُصل بالأجزاء الماخلة، والفرد والثاني يبسط مع ميل إلى الخراج لأن على الاستقامة لا محال، والقابضة زرج أحد فرديه، هو الأعظم يقبض مع ميل إلى داخل، وذلك لأن منشأه من الزند الأسفل من الكتف ومن المنقار، يخص كل منشأ رأس، ويميل إلى باطن المضد ويتصل وتر له عصباني بمقدم الزند الأعلى، والفرد الثاني يقبض مع ميل إلى الخارج لأن منشأه من ظاهر المضد من خلف، وهو عضلة لها رأسان لحميان أحلمها من رواه العضه، والآخر قدام، وتستبطن في

⁽١) تلتقم: تبتلم. (٢) يكبّه: يقلبه.

ممرها قلبلاً إلى أن تخلص إلى مقدم الزند الأسفل. وقد وصل ما يميل قابضاً إلى الخارج بالأسفل، وما يميل قابضاً إلى الخارج بالأسفل، وما يميل إلى الداخل بالأعلى، ليكون الجذب أحكم، وإذا اجتمع هاتان المضلتان على فعليهما والأثّبه أن تكون جزءاً من العضلة القايضة الأخيرة. وأما الباطحة (Supinator) سلطه نؤوج أحد فرديه موضوع من خارج بين الزندين، وتلاقي الزند الأعلى بلا وتر، والآخر وقيق متطاول منشؤه من الجزء الأعلى من رأس المضد مما يكي ظاهره، وجله يمز في الساعد ويتفل به بوتر الساعد ويتفل به بوتر في تشائل وأما المكبّة والمحتمد (Promator muscles) فزوج موضوع من خارج، أحد فرديه يبتدئ من أعلى الإنسي من رأس المضد، ويتّصل بالزند الأعلى دون مفصل الرسغ، والآخر أقصر منه وليفه إلى الاستعراض وطرفة أشدً عصباتية، ويبتدئ من نفس الزند الأسفل، ويتّصل بطرف الأعلى عند

الفصل التاسع عشر : في تشريح عضل حركة الرسغ The muscles moving) the carpus)

وأما عضل تحريك مفصل الرسغ، فمنها قابضة، ومنها باسطة، ومنها مكبَّة، ومنها باطحة على القفا. والعضل الباسطة، فمنها عضلة متصلة بأخرى كأنهما عضلة واحدة، إلا أن هذه منشؤها من وسط الزند الأسفل، ويتصل وترها بالإبهام وبها يتباعد عن السبابة. والأخرى منشؤها من الزند الأعلى، ويتَّصل وترها بالعظم الأول من عظام الرسغ، أعنى الموضوع بحذاء الإبهام، فإذا تحرّكت هاتان معاً، بسطتا الرسغ بسطاً مع قليل كبّ، وإن تحرّكت الثانية وحدها بطحته، وإن تحرّكت الأولى وحدها باعدت بين الإبهام والسبابة. وعضلة ملقاة على الزند الأعلى من الجانب الوحشي، منشؤها أسافل رأس العضد، ترسل وتراً ذا رأسين يتصل بوسط المشط قدام الوسطى والسبابة، ورأس وترها متكئ على الزند الأعلى عند الرسغ، ويبسط الرسغ بسطاً مع كبّ. وأما العضل القابضة، فزوج على الجانب الوحشيّ من الساعد، والأسفل منهما يبتدئ من الرأس الداخل من رأسي العضد، وينتهي إلى المشط قدَّام الخنصر، والأعلى منهما يبتدئ أعلى من ذلك، وينتهي هناك. وعضلة معها تبتدئ من الأجزاء السفلية من العضد تتوسط موضع المذكورتين، ولها طرفان يتقاطعان تقاطعاً صليبياً، ثم يتصلان بالموضع الذي بين السبابة والوسطى. وإذا تحرّكنا معا قلّصتا. فهذه القوابض والبواسط، هي بعينها تفعل الكبّ والبطح إذا تحرُّك منها متقابلتان على الوراب، بل العضلة المتَّصلة بالمشط قدَّام الخنصر إذا تحرَّكت وحَّدها قلبت الكف، وإن أعانها عضلة الإبهام (The musch of the thumb) التي نذكرها بعد تممت قلب الكف باطحة، والمتَّصلة بالرسغ قدَّام الإبهام إذا تحرَّكت وحدها، كبِّبته قليلاً، أو مع الخنصرية التي نذكرها كبّته كبًّا تاماً؛ فاعلم ذلك.

الفصل العشرون: في تشريح عضل حركة الأصابع (Themuscles moving the digits)

العضل المحرّكة للأصابع، منها ما هي في الكفّ، ومنها ما هي في الساعد، ولو جمعت كلّها على الكفّ لثقل بكثرة اللحم، ولما بعدت الرسفيات منها عن الأصابع، طالت أوتارها

ضرورة، فحصّنت بأغشية تأتيها من جميع النواحي، وخلقت أوتارها مستديرة قوية لا تستعرض إلاً أن توافي العضو، فهناك تستعرض ليجود اشتمالها على العضو المحرِّك. وجميع العضل الباسطة للأصابع موضوعة على الساعد، وكذلك المحرّكة إياها إلى أسفل. فمن الباسطة عضلة موضوعة في وسط ظاهر الساعد تنبت من الجزء المشرّف من رأس العضد الأسفل وترسل إلى الأصابع الأربع أوتاراً تبسطها. وأما المميلة إلى أسفل فثلاث: منها متصل بعضها ببعض في جانب هذه، فواحدة تنبت من الجزء الأوسط من رأس العضد الوحشي ما بين زائدتيه وترسل وترين إلى الخنصر والبنصر، وواحدة من جملة عضلتين مضاعفتين، همَّا اثنتان من هذه الثلاثة، منشؤهما من أسفل زائدتي العضد إلى داخل، ومن حافة الزند الأسفل، وترسل وترين إلى الوسطى والسبابة. وثانيتهما، وهي الثالثة، منشؤها من أعلى الزند الأعلى وترسل وتراً إلى الإبهام، وعند هذه العضلة عضلة هي إحدى العضلتين المذكورتين في عضل تحريك الرسغ منشؤها من الموضع الوسط من الزند الأسفل، ووترها يبعد الإبهام عن السبابة. وأما القابضة، فمنها ما على الساعد، ومنها ما في باطن الكف، والتي على الساعد ثلاث عضلات، بعضها منضودة فوق بعض موضوعة في الوسط. وأشرفها وهو الأسفل مدفون من تحت، متصلاً بعظم الزند الأسفل، لأن فعلها أشرف، فيجب أن يكون موضعها أحرز، وابتداؤها من وسط الرأس الوحشيّ من العضد إلى داخل، ثم ينفذ ويستعرض وترها وينقسم إلى أوتار خمسة يأتي كل وتر باطن أصبع. فأما اللواتي تأتى الأربع، فإن كل واحدة منها تقبض المفصل الأول والثالث منه، أما الأول فلأنه مربوط هناك برابطة مُلتَفَّة عليه. وأما الثالث فلأن رأسه ينتهي إليه ويتَصل به. وأما النافذة إلى الإبهام، فإنها تقبض مفصله الثاني والثالث، لأنها إنما تتصل بهما. والعضلة الثانية التي فوق هذه، هي أصغر منها، وتبتدئ من الرأس الداخل من رأسي العضد، وتتصل بالزند الأسفل قليلاً، وتستمر على الحدّ المشترك بين الجانب الوحشيّ والإنسيّ، وهو السطح الفوقاني من الزند الأعلى، فإذا وافت ناحية الإبهام مالت إلى داخل وأرسلت أوتاراً إلى المفاصل الوسطى مع الأربع لتقبضها، ولا تأتي الإبهام إلا شعبة ليست من عند وترها، ولكن من موضع آخر ومنشأ الأولى بعد الابتداء المذكور هو من رأس الزند الأسفل والأعلى. ومنشأ الثانية من رأس الزند الأسفل، وقد جعل الإبهام مقتصراً في الانقباض على عضلة واحدة. والأربع تنقبض بعضلتين، لأن أشرف فعل الأربع هو الانقباض، وأشرف فعل الإبهام هو الانبساط والتباعد من السبابة. وأما العضلة الثالثة، فليست للقبض، ولكنها تنفذ بوترها إلى باطن الكف وتنفرش عليه مستعرضة لتفيده الحسّ ولتمنع نبات الشعر عليه ولتدعم البطن من الكف وتقرّيه لمعالجته ما يعالج به، فهذه هي التي على الرسغ. وأما العضل التي في الكف نفسها فهي ثمان عشرة عضلة منضودة بعضها فوق بعض في صفين: صفّ أسفل داخل، وصفّ أعلى خارج إلى الجلد، فالتي في الصفِّ الأسفل عددها سبع: خمس منها تميل الأصابع إلى فوق، والإبهامية منها تنبت من أول عظام الرسغ. والسادسة قصيرة عريضة ليفها ليف مورب ورأسها متعلَّق بمشط الكف حيث تحاذي الوسطى، ووترها متصل بالإبهام تميله إلى أسفل والسابعة عند الخنصر تبتدئ من العظم الذي يليها من المشط فيميلها إلى أسفل، وليس شيء من هذه السبعة للقبض، بل خمس للإشالة (1) وانتنان للخفض. وأما التي في الصف الأعلى تحت العضلة المنفرشة على الراحة، وهي التي عرفها اجالينوس، وحده، فهي إحدى عشرة عضلة: ثمان منها، كل ائتين منها تنصل بالمفصل الأول من مفاصل الأصابع الأربع، واحدة فوق أخرى لتقيض هذا المفصل، أما السفلي منها فقيضها مع حطً وخفض، وأما العليا فقيضها مع يسير وفع وإشالة وإذا اجتمعا فبالاستقالة وثلاث منها خاصة بالإبهام، واحدة لقيض المفصل الأول واثنتان للثاني كما عوفت، فتواسط الخمس خمس، والحافظات لما سوى الإبهام والخنصر، لكلّ واحدة واحدة وللإبهام والخنصر الثنان، والقوابض لكل إصبح أربع والعميلات إلى فوق لكلّ إصبع واحدة فاعلم ذلك.

الفصل الحادي والعشرون: في تشريح عضل حركة الصلب The muscles(moving the back)

عضل الصلب، منها ما يثنيه إلى خلف، ومنها ما يحنيه إلى قدام، وعن هذه يتفرع سائر الحركات. فالثانية إلى خلف، هي المخصوصة بأن تسمى عضل الصلب، وهما عضلتان يُحدس (٢) أن كل واحدة منهما طائمة من ثلاث وعشرين عضلة، كل واحدة منها ثانيها من كل فقرة ليف مورب ، إلا الفقرة الأولى. وهذه العضل، إذا تمدّدت بالاعتدال، نصبت الصلب، فإن أقرطت في التمدّد، ثنته إلى خلف، وإذا تحرّكت التي في جانب واحد، مالت بالصلب إليه. وأما العضل الحانية (Flexor muscles) فهي زوجان: زوج جانب وأحد، من من من المغضل المحرّكة للرأس والعنق النافذة من جنيتي المريء. وطرفها الاصفل يقصل بخمس من الفقار الصدرية العليا في بعض الناس، ويأربع في أكثر الناس. وطرفها الأعلى يأتي الرأس والرقبة. وزوج موضوع تحت هذا، ويسميان المعنين، وهما يبتدلن من العاشرة والحادية عشرة من الصدر، وينحدران إلى أسفل، فيحنيان حنياً خافضًا، والرسط يكفيه في حركاته وجود هذه العضل لأنه يتبع في الانحناء والانتطاف حركة الطرفين.

ال**فصل الثاني والعشرون: في تشريح عضل البطن (The abdominal muscles)** أمّا البطن، فعضله ثمان، وتشترك في متافع: منها المعونة على عصر ما.في الأحشاء من البراز والبول والأجتة⁽⁷⁷⁾ في الأرحام.

ومنها أنها تدعم الحجاب وتعينه عند النفخة لدى الانقباض.

ومنها أنها تسخّن المعدة والأمعاء بإدفائها. فمن هذه الثمانية زوج مستقيم ينزل على الاستقامة من عند الغضروف الخنجري (Xiphoid cartilage) ويمتدّ ليفه طولاً إلى العائدً، وينبسط طوفه فيما يليها. وجوهر هذا الزوج من أوّله إلى آخره لحمى، وعضلتان تقاطعان هاتين عرضاً

الإشالة: الرفع. (٢) يُحدس: يُظنِّ.

⁽٣) جمع جنين.

الفصل الثالث والعشرون: في تشريح عضل الأنثيين (Cremaster muscles)

أمّا للرجال فعضل الخصي أربع، جعلت لتحفظ الخصيتين وتشبلهما لثلا تسترخيا ويكون كل خصية يلزمها زوج. وأما للنساء فيكفيهن زوج واحد لكل خصية فرد إذ لم تكن خصاهن مدلاة بارزة كندلي خصى الرجال.

الفصل الرابع والعشرون: في تشريح عضل المثانة (The muscles of bladcler)

وأعلم أنَّ في فم المثانة عضلة واحدة تحيط بها مستعرضة الليف على فمها. ومنفعتها حبس البول إلى وقت الإرادة، فإذا أريدت الإراقة^(٢) استرخت عن تقيَّضها، فضغط عضل البطن المثانة فانزرق^(٣) البول بمعونة من الدافعة.

الفصل الخامس والعشرون: في تشريح عضل الذَّكر The muscles of the) penis-Ischiocavernosus)

العضل المحرّكة للذكر زوجان: زوج تمتد عضلتاه عن جانبي الذكر، فإذا تمدّدتا وسُمتنا المجرى وبسطتاه، فاستقام المنفذ وجرى فيه المني بسهولة، وزوج ينبت من عظم العانة ويقصل بأصل الذكر على الوراب، فإذا اعتدل تمدده انتصبت الآلة مستقيمة، وإن اشتد أمالها إلى خلف وإن عرض الامتداد لأحدهما مال إلى جهته.

الفصل السادس والعشرون: في تشريح عضل المقعدة (Muscles of the anus)

عضل المقعدة أربع، منها عضلة تلزم فمها وتخالط لحمها مخالطة شديدة شبه مخالطة عضل الشفة (The muscles of the lip)، وهي تقيض الشرج (Anal ring) وتشذه وتنفض بالعصر بقايا البراز عنه. وعضلة موضوعة أدخل من هذه وفوقها بالقياس إلى رأس الإنسان، ويظن أنها

 ⁽¹⁾ الشرسوف: الطرف اللين من الضلع مما يلي البطن.
 (٢) الاراقة: الانصباب.

۱) الإراقة. الانصباب

⁽٣) انزرق: سال.

ذات طرفين ويتَصل طرفاها بأصل القضيب بالحقيقة. وزوج مورب فوق الجميع ومنفعتها إشالة المقعدة إلى فوق، وإنما يعرض خروج المقعدة لاسترخائها.

الفصل السابع والعشرون: في تشريح عضل حركة الفخذ The muscles) moving the thigh)

أعظم عضل الفخذ، هي التي تبسطه، ثم التي تقبضه، لأن أشرف أفعالها هاتان الحركتان. والبسط أفضل من القبض، إذ القيام إثما يتأتى بالبسط، ثم العضل المبعدة (Abductor). والمعضل الباسطة muscles)، والمغضل الباسطة (Rotator muscles) لمعافر الموضل الباسطة (Extensor muscles) لعفصل الفخذ، منها عضلة هي أعظم جميع عضل البدن، وهي عضلة تجلّل عظم العانة والورك وتلتف على الفخذ كله من داخل ومن خلف حتى تتهي إلى الركبة، ولليفها مباد مختلفة، فلان بعض ليفها منشؤه من أسفل عظم العانة، فيسط مائلاً إلى الإنسى.

ولأن بعض ليفها منشؤه أرفع من هذا يسيراً فهو يشمل الفخذ إلى فوق فقط. ولأن منشأ بعضها أرفع من ذلك كثيراً فهو يشيل الفخذ إلى فوق مميلاً إلى الإنستي. ولأن بعض ليفها منشؤه من عظم اللورك فهو يبسط الفخذ بسطاً على الاستقامة صالحاً. ومنها عضلة تجلّل مفصل الورك كله من خلف، ولها ثلاثة رؤوس وطرفان. وهذه الأرؤس^(١١) منشؤها من الخاصرة والورك (Hip) والعُصْمُص (Cocoyo)، اثنان منها لحميان وواحد غشائي.

وأما الطرفان، فيتصلان بالجزء المؤخر من رأس الفخذ فإن جذبت بطرف واحد بسطت مع ميل إليه، وإن جذبت بالطوفين بسطت على الاستفامة. ومنها عضلة منشؤها من جميع ظاهر عظم الحاصرة وتقصل بأعلى الزائدة الكبرى التي تسمّى طروخابطير؟) الأعظم (Grear الكبرى التي تسمّى طروخابطير؟) الأعظم (trochanter) وبمئذ قليلاً إلى قدام ويسط مع ميل إلى الإنسي، وأخرى مثلها وتقصل أولاً بأسفل الزائدة الصغرى (Lesser process). ثم تتحدر وتفعل فعلها. إلا أن بسطها يسير، وإما أنها كثيرة، ومنشؤها من أسفل ظاهر عظم الخاصرة.

ومنها عضلة تنبت من أسفل عظم الورك مائلة إلى خلف وتبسط معيلة يسيراً إلى خلف ومميلة إمالة صالحة إلى الإنسي. وأما العضل القابضة لمفصل الفخذ، فمنها عضلة تقيض مع ميل يسير إلى الإنسيّ، وهي عضلة مستقيمة تنحدر من منشأين: أحدهما يتّصل بآخر المتن، والآخر من عظم الخاصرة، وهي تتّصل بالزائدة الصغرى الإنسية.

وعضلة من عظم العانة وتقصل بأسفل الزائدة الصغرى. وعضلة ممتدّة إلى جانبها على الوراب وكأنها جزء من الكبرى.

ورابعة تنبت من الشيء القائم المنتصب من عظم الخاصرة، وهي تجذب الساق أيضاً مع

⁽۱) جمع رأس.

⁽٢) كذا في الأصل، والصواب "طروخانطير" بالنون: Trochanter.

قبض الفخذ. وأما العضل المعيلة إلى داخل فقد ذكر بعضها في باب البسط والقبض، ولهذا النوع من التحريك عضلة تنبت من عظم العانة وتطول جداً حتى تبلغ الركبة. وأما المعيلة إلى خارج فعضلتان: إحداهما تأتى من العظم العريض.

وأما المديرتان فعضلتان: إحداهما مخرجها من وحشي عظم العانة، والأخرى: مخرجها من إنسيه ويتوربان ملتقيين ويلتحمان عند الموضع الغائر بقرب من مؤخر الزائدة الكبري Great) process). وأيتهما جذبت وحدها لوت الفخذ إلى جهته مع قليل بسط فاعلم ذلك.

الفصل الثامن والعشرون: في تشريح عضل حركة الساق والركبة The) muscles moving the shank and the knee)

أمّا العضل المحرّكة لعفصل الركبة، فمنها ثلاث موضوعة قدام الفخذ، وهي أكبر العضل الموضوعة في الفخذ نفسها، وفعلها البسط. وواحدة من هذه الثلاث كالمضاعفة، ولها رأسان يبتدئ أحدهما من الزائدة الكبرى، والآخر من مقدم الفخذ، وله طرفان: أحدهما لحميّ يتصل بالرضفة قبل أن يصير وتراً، والآخر: غشائ يتُصل بالطرف الإنسى من طرفي الفخذ.

وأما الاثنان الآخران: فأحدهما هو الذي ذكرناه في قوابض الفخذ، أعني النابت من الحاجز الذي في عظم الخاصرة، والأخرى مبدؤها من الزائدة الوحشية التي في الفخذ، وهاتان تتصلان وتتحدان ويحدث منهما وتر واحد مستعرض يحيط بالرضفة (Patella) ويوثقها بما تحتها إيثاقاً محكماً، ثم يتصل بأول الساق ويسط الركبة بعد الساق.

وللبسط عضلة منشؤها ملتقي عظم العانة وتنحدر مارة في الجانب الإنسى من الفخذ على الوراب، ثم تلتحم بالجزء المعرق من على الساق، وتبسط الساق مميلة إلى الإنسى. وعضلة أخرى في بعض كتب التشريح تقابلها في الجانب الوحشي مبدؤها من عظم الورك تتورب في الجانب الوحشيّ حتى تأتي الموضع المعرق ولا عضلة أشد توريباً منها، وتبسط مع إمالة إلى الوحشي، وإذا بسط كلاهما، كان بسطاً مستقيماً. وأما القوابض للساق، فمنها عضلة ضيقة طويلة تنشأ من عظم الخاصرة والعانة تقرب من منشأ الباسطة الداخلة ومن الحاجز الذي في وسط الخاصرة، ثم تنفذ بالتوريب إلى داخل طرفي الركبة، ثم تبرز وتنتهي إلى النتو الذي في الموضع المعرق من الركبة وتلتصق به، وبه انجذاب الساق إلى فوق ماثلاً بالقدم إلى ناحية الأربية (Groin-Inguen). وثلاث عضل إنسية وحشية ووسطى، الوحشيّة والوسطى تقبضان مع ميل إلى الوحشي. والإنسيّة تقبض مع ميل إلى الإنسيّ. والإنسيّة منشؤها من قاعدة عظم الورك، ثم تمرّ متورّبة خلف الفخذ إلى أن توافي الموضع المعرق من الساق في الجانب الإنسيّ فتلتصق به ولونها إلى الخضرة. ومنشأ الأخريين أيضاً من قاعدة عظم الورك، إلا أنهما تميلان إلى الاتصال بالجزء المعرق من الجانب الوحشي. وفي مفصل الركبة عضلة كالمدفونة في معطف الركبة تفعل فعل هذه الوسطى، وقد يظن أنَّ الجزء الناشئ من العضلة الباسطة المضاعفةً من الحاجز ربما قبض الركبة بالعرض، وإنه قد ينبعث من متصلهما وتر يضبط حق الورك ويصله بما يلبه.

الفصل التاسع والعشرون: في تشريح عضل مفصل القدم

وأمّا العصّل المحرِّكة لمفصل القدم، فمنها ما تشيل القدم، ومنها ما تخفضه. أمّا المشيل المحرِّكة لمفصل القدم، فنها ما تخفضه. أمّا المشيلة، فعنها عضلة عظيمة موضوعة قدّام القصية الإنسية، ومبدؤها الجزء الوحثيّ من رأس القصية الإنبهام، فتتصل بعا يقارب أصل الإجشية وينبت منها وتر يتصل بما يقارب أصل أصل الخدمية وينبت منها وتر يتصل بما يقارب أصل الخدمية وينبت منها وتر يتصل بما يقارب أصل الخدمية وينبت منها وتر يتصل بما يقارب أصل الخدمية وينبت منها وتر يتصل نماك على المستواه العضلة الأولى وكان ذلك على المستواه والاستقامة.

وأما الخافضة فزوج منها منشوه من رأس الفخذ، ثم يتحدران فيملأن باطن مؤخر الساق لحماً وينبت منهما وتر من أعظم الأوتار، وهو وتر العقب المقصل بعظم العقب، ويجلبه إلى خلف مورباً إلى الوحشي، فيكون ذلك سبباً لثبات القدم على الأرض، ويعينها عضلة تنشأ من رأس الوحشية بافنجانية اللون، وتنحدر حتى تقصل بنفسها من غير وتر ترسله، بل تبقى لحمية فتلتمسق بمؤخر العقب فوق التصاق التي قبلها.

وإذا أصاب هاتين العضلتين أو وترهما أفة زمنت القدم. وعضلة يتشغب منها وتران، واحد منهما يقبض القدم، والثاني يبسط الإيهام، وذلك أن هذه العضلة منشؤها من رأس القصبة الإنسيّة حيث تلاقى الوحشية وتحدر بينهما فتشغب إلى وترين:

أحدهما يتصل من أسفل بالرسغ قدام الإبهام، وبهذا الوتر يكون انخفاض القدم.

والوثر الآخر يحدث من جزء من هذه العضلة يجاوز منشأ الوتر الأول، وترسل وتراً إلى المفصل الأول من الإبهام فتبسطه بتوريب إلى الإنسق.

وقد ينشأ من الرأس الوحشي من الفخذ عضلة وتقصل بإحدى العضلتين العقبيتين، ثم تنفصل عنها إذا حازت باطن الساق وتنبت وتراً يستبطن أسفل القدم وينفرش تحته كله على قياس العضلة المنفرشة على باطن الراحة ولمثل منفعتها.

الفصل الثلاثون: في تشريح عضل أصابع الرجل

وأمّا العضل المحرَّكة للأصابع فالقوابض منهاً، عضل كثيرة:

فمنها عضلة منشؤها من رأس القصبة الوحشية وتنحدر ممتدة عليها وترسل وتراً ينقسم إلى وترين لقبض الوسطى، والبنصر.

وأخرى أصغر من هذه، ومنشؤها هو من خلف الساق، فإذا أرسلت الوتر انقسم وترها إلى وترين يقبضان الخنصر والسبابة، ثم يتشعّب من كل واحد من القسمين وتر يتصل بالمتشعّب من الآخر ويصير وتراً واحداً يمتد إلى الإبهام فيقبضه.

وعضلة ثالثة قد ذكرناها تنشأ من وحشيّ طرفيّ القصبة الإنسية وتنحدر بين القصبتين وترسل جزءاً منها لقبض القدم وجزءاً إلى المفصل الأول من الإبهام. فهذه هي العضل المحرّكة للاصابع التي وضعها على الساق ومن خلفه.

وأما اللواتي وضعها في كف الرجل، فمنها عضل عشر قد فاتت المشرّحين وأوّل من

عزفها «جاليتوس» وهي تقصل بالأصابع الخمس، لكلّ إصبع عضلتان يمنة ويسرة، وتحرّك إلى القبض، إما على الاستقامة إن حرّكنا معاً، أو الميل إن حرّكت واحدة، ومنها أربع على الرسغ لكلّ إصبع واحدة، وعضتان خاصتان بالإبهام والخنصر للقبض، وهذه العفس متمازجة جداً كلّ أصب بعضها أنّة حدث من ذلك ضعف فعل البواقي فيما يخضها وفي أن تنوب عن هذه بعض النابة فيما يخضى هذه. ولهذا السبب ما يعسر قبض بعض أصابع القدم خاصة دون بعض. ومن عضل الأصابع خمس عضل موصوعة فوق القدم من شأنها أن تميل إلى الوحشي وخمس موضوعة تحتها يصل كل واحدة منها إصبعاً بالذي يليه من الشق الإنسيّ فتعبله بالحركة إلى البائب الإنسيّ ، وهذه الخمس مع اللتين يخصان الإبهام والخنصر هي على قياس السبع على قياس السبع على قياس السبع على قياس المعربة على المشرق الأنسي المعركة عشل المشرق الأنسيّ وتعبله بالحركة عشلة . وكذلك العشر الأولى؛ فتكون جميع عضل البدن خمسمائة وتسعاً وعشرين

الجملة الثالثة: في العصب (Nerve) وهى سنّة فصول

الفصل الأوّل: كلام في العصب خاص

منفعة العصب: منها ما هو خاص بالذات، ومنها ما هو بالعرض، والذي بالذات إفادة الدعاغ (Encephalon-Brain) بتوسطها لسائر الأعضاء حسًا وحركة. والذي بالعرض، فمن ذلك تشديد اللحم وتقوية البدن، ومن ذلك الإشعار بما يعرض من الآفات للأعضاء عديمة الحسّ، مثل الكبد والطحال والرئة، فإنّ هذه الأعضاء وإن فقدت الحسّ، فقد أجري عليها لفاقة صصبية وغشيت بغشاء عصبيّ فإذا ورمت أو تمدّدت بربح بادي، ثقل الورم، أو تفريق الربح إلى اللفافة وإلى أصلها فعرض لها من الثقل انجذاب ومن الربح تمدّد فأحسّ به.

والأعصاب مبداها على الوجه المعلوم هو الدماغ. ومنتهى تفرّقها هو الجلد، فإنّ الجلد يخالطه ليف رقيق منبث فيه أعصاب من الأعضاء المجاورة له، والدماغ مبدأ العصب على وجهين، فإنه مبدأ لبعض العصب بذاته، ومبدأ لبعضه بوساطة النخاع السائل منه.

والأعصاب العنبية من الدائم نقصه لا يستغيد منها الحش والحرقة ، إلا أعضاء الرأس والحرقة ، إلا أعضاء الرأس والوحقة ، إلا أعضاء الرأس والوحقة ، إلا أعضاء الرأس والوحقة ، إلا أعضاء فإنسا تشغيدهما من أعصاب النخاع وقد دل «جالينوس» على عناية عظيمة تختص بما ينزل من الدماغ إلى الأحشاء من العصب، فإن المائع جل ذكره احتاط في وقايتها احتياطاً لم يوجه في سائر العصب، وذلك لأنها لمابعدت من العبدا وجب أن ترقد بفضل توثيق، فغشاها بجرم متوسط بين العصب والمغضروف في توامه مشاكل لما يحدث في جرم العصب عند الالتواه، وذلك من مواضع ثلاثة: أحدها عند المنافقة الأخرى، فما كان المنفقة في إفادة العمل أنفذ من مبعثه على الاستقامة إلى المقصود من أقرب الطرق، وهناك يكون التأثير الفائض من المبدأ أقوى، إذ كانت الاعصاب الحسية لا يراد فيها من التصليب المحرج إلى التبعيد عن

جوهر الدماغ بالتعريج ليبعد عن مشابهته في اللين بالتدريج ما يراد في أعصاب الحركة، بل كلما كانت ألين كانت لقوة الحسّ أشدّ تادية .

وأما الحركية فقد وجهت إلى المقصد بعد تعاريج تسلكها لتبعد عن العبدأ وتندرج في التصليب. وقد أعان كل واحد من الصنفين على الواجب منه من التصلب والتليين جوهر منه، إذ كان جلّ ما يفيد الحسّ منبعثاً من مقدم الدماغ. والجزء الذي هو مقدم الدماغ ألين قواماً، وجلّ ما يفيد الحركة منبعثاً من مؤخر الدماغ، والجزء الذي هو مؤخر الدماغ ألنخن قواماً،

الفصل الثاني: في تشريح العصب الدماغي (Cranialnerve) ومسالكه .

قد تنبت من الدماغ أزواج من العصب سبعة:

فالزوج الأول مبدؤه من غور البطنين المقدمين من الدماغ عند جواز الزائدتين الشبيهتين بحلمتي الندي اللتين بهما الشمّ، وهو عظيم مجوّف يتبامن النابت منهما يساراً ويتباسر النابت منهما بميناً، ثم يلتقبان على تقاطع صليبي، ثم ينفذ النابت يميناً إلى الحدقة اليمني، والنابت يساراً إلى الحدقة اليسرى، وتتسع فوهاتهما حتى تشتمل على الرطوبة التي تسمّى زجاجية (Vitereaus humour).

وقد ذكر غير اجالينوس، أنهما ينفذان على التقاطم الصليبي من غير انعطاف، وقد ذكر لوقوع هذا التقاطع منافع ثلاث: إحداها: ليكون الروح السائلة إلى إحدى الحدقتين غير محجوبة عن السيلان إلى الأخرى إذا عرضت لها آفة، ولذلك تصير كل واحدة من الحدقتين أقوى إيصاراً إذا غمضت الأخرى، وأصفى منها لو لحظت، والأخرى لا تلحظ، ولهذا ما تزيد النقبة المنبية اتساعاً إذا غمضت الأخرى، وذلك لقوة اندفاع الروح الباصر إليها.

والثانية: أن يكون للعنين مؤدّى واحد يؤديان إليه شيح المبصر فيتحد هناك ويكون الإيصار بالعبنين إيصاراً واحداً ليمثل الشبيح في الحدّ المشترك، ولذلك يعرض للحول أن يروا الشيء الواحد شيئين عندما تزول إحدى الحدقتين إلى فوق، أو إلى أسفل، فيبطل به استقامة نفوذ المحرى إلى التقاطع، ويعرض قبل الحدّ المشترك حدّ لإنكار العصبية.

والثالثة: لكي تستدعم كل عصبة بالأخرى وتستند إليها وتصير كأنها تنبت من قرب الحدقة. والزوج الثاني من أزوج المحسب الدماغي منشؤه خلف منشأ الزوج الأول ومائلاً عنه إلى الوحشي ويخرج من الثقبة التي في النقرة المشتملة على المقلة فينقسم في عضل المقلة (The muscles of the eye-ball). وهذا الزوج غليظ جناً ليقاوم غلظه ليته الواجب لقربه من المبدأ فيقوى على التحريك وخصوصاً إذ لا معين له، إذ التالث مصروف إلى تحريك عضو كبير هو الفلاً الأممين غيره كما نذكره.

وأما الزوج الثالث: فعنشؤه الحدّ المشترك بين مقدم الدماغ ومؤخره من لدن قاعدة الدماغ وهو يخالط أولاً الزوج الرابع قليلاً يفارقه ويتشعب أربع شعب: شعبة تخرج من مدخل العرق السباتي الذي نذكره بعد وتأخذ متحدرة عن الرقبة حتى تجاوز الحجاب، فتترزع في الأحشاء التي دون الحجاب. والجزء الثاني مخرجه من ثقب في عظم الصدغ، وإذا انفصل أتصل بالعصب المنفصل من الزوج الخامس الذي سنذكر حاله، وشعبة تطلع من النقب الذي يخرج منه الزوج الثاني إذ كان مقصده الأعضاء الموضوعة قدام الرجه، ولم يحسن أن ينفذ في منفذ الزوج الأول المجرّف فيزاحم أشرف العصب ويضغطه، فينطبق التجويف. وهذا الجزء إذا انفصل انقسم ثلاثة أقسام.

قسم يميل إلى ناحية الماق^(١) ويتخلَّص إلى عضل الصدغين والماضغين والحاجب والجبهة والجنن. والقسم الثاني ينفذ في الثقب المخلوق عند اللحاظ حتى يخلص إلى باطن الأنف فيتفرق في الطبقة المستبطنة للأنف.

والقسم الثالث: وهو قسم غير صغير ينحدر في التجويف البريخي المهيا في عظم الوجنة فيتفرّع إلى فرعين: فرع منه يأخذ إلى داخل تجويف الفم فيتوزّع في الأسنان. أما حصة الأضراس منها فظاهرة، وأما حصة سائرها فكل يخفى عن البصر ويتوزغ أيضاً في اللئة العليا. والفرع الآخر ينبت في ظاهر الأعضاء هناك مثل جلدة الوجنة وطرف الأنف والشفة العليا. فهذه أقسام الجزء الثالث من الزوج الثالث.

وأما الشعبة الرابعة من الزوج الثالث، فتتخلّص نافذة في ثقبة في الفك الأعلى إلى اللسان فتتغرّق في طبقته الظاهرة وتفيده الحسّ الخاص به، وهو الذوق (The taste)، وما يفضل من ذلك يتفرّق في غمور الأسنان السفلى ولثانها وفي الشفة السفلى والجزء الذي يأتي اللسان أدفّى من عصب العين لأن صلابة هذا ولين ذلك يعادل غلظ ذلك ودقة هذا.

وأما الزوج الرابع: فمنشؤه خلف الثالث، وأميل إلى قاعدة الدماغ ويخالط الثالث كما قلتا ثم يفارقه ويخلص إلى الحتك فيؤتيه الحسّ، وهو زوج صغير، إلا أنه أصلب من الثالث، لأنَّ الحتك وصفاق (Peritonium)(٢) الحتك أصلب من صفاق اللسان.

وأما الزوج الخامس: فكل فرد منه ينشق بنصفين على هيئة المضاعف، بل عند أكثرهم كل فرد منه زوج، ومنبته من جانبي الدماغ.

والقسم الأول من كل زوج منه يعمد إلى الغشاء المتبطن للصماخ (Auditory meatus) فيتغرق فيه كله. وهذا القسم منبته بالحقيقة من الجزء المؤخر من الدماغ، وبه حسّ السمع.

وأما القسم الثاني، وهو أصغر من الأول، فإنه يخرج من الثقب المثقوب في العظم الحجوي، وهو الذي يسغى الأعور (المدوس) والأعمى لشئة التواله وتعريج مسلكه إدادة لتطويل الحجوي، وهو الذي يسغى الأعور (المدوسة والمأتفية العصب قبل خروجه منه بعد أمن المبدأ لتتبعه صلابة، فإذا برز اختلط بعصب الزوج الثالث فصار أكثرهما إلى ناحية الخذ والعضلة العريضة وصار الباتي منهما إلى عضل الصدغين، وإنما خلق الذوق في العصبة الرابعة والسمع في الخامسة، لأن ألة السمع احتاجت إلى أن تكون مكشوفة غير مسدود إليها سبيل الهواء، وألة الذوق وجب

⁽١) الماق: مؤخر العين.

⁽٢) الصفاق: الجلد الداخلي الرقيق.

أن تكون محرزة، فوجب من ذلك أن يكون السمع أصلب، فكان منيته من مؤخر الدماغ أقرب وإنما أقتصر في عضل الصدغين لأن ثقبة العين وإنما أقتصر في عضل الصدغين لأن ثقبة العين احتاجت إلى وأضا محمة لاحتياج الحسبة المؤوية لقزة البصر إلى قضل غلظ لاحتياجها إلى التجويف، فلم يحتمل العظم المستقر لضبط المقلة تقرباً كثيرة، وأما عصب الصدغين فاحتاجت إلى فضل صلابة فلم تحتج إلى فضل غلظ، بل كان الغلظ مما يتقل عليها الحركة، وأيضاً المخرج الذي بالهذي الحيوباً عديدة.

وأما الزوج السادس فإنه ينبت من مؤخر الدماغ متصلاً بالخامس مشدوداً معه بأغشية وأربطة كأنهما عصبة واحدة ثم يفارقها ويخرج من النقب الذي في متهى الدرز اللامي (Lamdoid) ونساعه وقد انقسم قبل الخروج ثلاثة أجزاء، ثلاثتها تخرج من ذلك النقب معاً، فقسم منه يأخذ طريقة إلى عضل الحلق وأصل اللسان ليعاضد الزوج السابع على تحريكها.

والقسم الثاني ينحدر إلى عضل الكتف وما يقاربها ويتفرق أكثره في العضلة العريضة التي على الكتف، وهذا القسم صالح المقدار ويتفذ معلقاً إلى أن يصل مقصده.

وأما القسم الثالث، وهو أعظم الأتسام الثلاثة، فإنه ينحدر إلى الأحشاء في مصعد العرق السباتي ويكون مشدوداً إليه مربوطاً به فإذا حاذى الحنجرة تفرّعت منه شعب وأتت العضل الحنجرية التي رؤوسها إلى فوق التي تشيل الحنجرة وغضاريفها، فإذا جاوزت الحنجرة صعد الحنجرة سبب تأتي العضل المنتكسة التي رؤوسها إلى أسفل، وهي التي لا بد منها في إطباق الطزجهاري (Arytaenoideus) (او فتحه، إذ لا بد من جذب إلى أسفل، ولهذا يسمى العصب الراجع (Recevent nerve)? وإنما أنزل هذا من اللعاغ لأن النخاعية لو أصعدت لصعدت مورية غير مستقيمة من مبدئها لمم يتهيأ الجذب بها إلى أسفل على الإحكام، وإنما خلقت من السادم لأ نع من من الأعصاب اللينة والمائلة إلى اللين ما كان منها قبل السادم نقد تورَّع في عضل الوجه والرأس، وما فيهما، والسابع لا ينزل على الاستقامة نزول السادم، بل يلزمه تورّب

ولما كان قد يحتاج الصاعد الراجع إلى مستند محكم شبيه بالبكرة ليدور عليه الصاعد متأيداً به وأن يكون مستقيماً وضعه صلباً قوياً أملس موضوعاً بالقرب، فلم يكن كالشريان العظيم، والصاعد من هذه الشعب ذات اليسار يصادف هذا الشريان وهو مستقيم غليظ فينعطف عليه من غير حاجة إلى توثيق كثير.

وأما الصاعد ذات اليمين فليس يجاوره هذا الشريان على صفته الأولى، بل يجاوره وقد عرضت له دقة لتشغّب ما تشغّب منه وفاتته الاستقامة في الوضع إذا تورّب مائلاً إلى الإبط فلم يكن بدّ من توثيقه بما يستند عليه بأربطة تشدّ الشعب به ليتدارك بذلك ما فات من الغلظ والاستقامة في الوضع.

⁽١) هو العضل الطرجهالي، كما سبق باللام والياء في آخره.

⁽Y) ويسمى أيضاً: (Pneumogstric nerve) و (Vagus nerve).

والحكمة في تبعيد هذه الشعب الراجعة، هي أن تقارب مثل هذا المتعلق وأن تستفيد بالتباعد عن المبدأ قوة وصلاية وأقوى العصب الراجع هو الذي يتفرق في الطبقتين من عضل الحنجرة مع شعب عصب معينة، ثم سائر هذا العصب يتحدد ويُشغب من شعب نفرق في أغشية الحجاب والصدر وعضلاتها وفي القلب والرثة والأوردة (Veins) والشرايين (Arteries) التي هناك، وباقيه يتغذ في الحجاب فيشارك المنحدر من الجزء الثالث ويتغرقان في أغشية الأحشاء وتتهي

وأما الزوج السابع نعنشؤه من الحد المشترك بين الدماغ والنخاع ويذهب أكثره متفرقاً في المضرّك للسان والعضل المشتركة بين الدوقي والعظم الامحرّكة للسان والعضل المشتركة بين الدوقي والعظم الامي وسائره قد يتفق أن يتفرّق في عضل أخرى مجاورة لهذه المفضل، ولكن ليس ذلك بدائم ولما كانت الأعصاب الأخرى مصمرفة إلى واجبات أخرى، ولم يكن يحسن أن تكرّ القب فيما يتقدّم ولا من تحت كان الأولى أن تأتي حركة اللسان عصب من هذا الموضع إذ قد أتى حدّه من موضع آخر.

الفصل الثالث: في تشريح عصب نخاع العنق (Cervical nerve) ومسالكه

العصب النابت من النخاع السالك من فقار الرقبة ثمانية أزواج : زوج مخرجه من ثقبتي الفقرة الأولى، ويتفرق في عضل الرأس وحدها، وهو صغير دقيق إذ كان الأحوط في مخرجه أن يكون ضيئةً على ما قلنا في باب العظام.

والزوج الثاني: مخرجه ما بين الثقبة الأولى والثانية أعني الثقبة المذكورة في باب العظام، ويوصل أكثره إلى الرأس حسّ اللمس بأن يصعد مورياً إلى أعلى الفقار وينعطف إلى قدام وينبت على الطبقة الخارجة من الأذنيين، فيتدارك تقصير الزوج الأوّل لصغره وقصوره عن الانبثاث والانبساط في النواحي التي تليه بالتمام، وباقي هذا الزوج يأتي العضل التي خلف العنق والعضلة العريضة فيؤتيها الحركة.

والزوج الثالث: منشؤه ومخرجه من القبة التي بين الثانية والثالثة، ويتفرّع كل واحد فرعين فرع يتفرّق في عمق العضل التي هناك منه شعب وخصوصاً المقلبة للرأس مع العنق، ثم يصعد إلى شوك الفقاد، وإذا حاذاها تشبّت بأصوالها، ثم ارتفع إلى رؤوسها وخالطه أربطة غشائية تنبت من تلك السناسن (Spina)، ثم يتفذان متعطفين إلى جهة الأفنين، وفي غير الإنسان يتفهي إلى الأفنين فيحرّك عضل الأفنين والفرع الثاني يأخذ إلى قدام حتى يأتي العضلة العريضة، وأول ما معمد بلتف به عروق وعضل تكتنف ليكون أقوى في نفسه وقد يخالط أيضاً عضل الصدغين وعضل الأفنين في البهائم، وأكثر تفرقه إنما هو في عضل الخذين.

وأما الزوج الرابع: فمخرجه من الثقبة التي بين الثالثة والرابعة، وينقسم كالذي قبله إلى جزء مقدّم، وجزء مؤخر. والجزء المقدّم منه صغير ولذلك يخالط الخامس وقبل: إنه قد ينفذ منه شعبة كنسج العنكبوت ممتدة على العرق السباني إلى أن يأتي الحجاب الحاجز (Diaphram) المصدر. والجزء الأكبر مه ينعطف إلى خلف ماراً على شقي الحجاب المنصف (Mediastinum) للصدر. والجزء الأكبر مه ينعطف إلى خلف فيغور في عمق العضل حتى يخلص إلى السناسن، ويرسل شُعَبًا إلى العضل المشترك بين الرأس والرقبة يأخذ طريقه منعطفاً إلى قدام، فيتّصل بعضل الخذّ والأذنين في البهائم، وقد قيل: إنه ينحدر منه إلى الصلب.

وأما الزوج الخامس: فمخرجه من الثقبة التي بين الرابع والخامس، ويتفرّع أيضاً فرعين: وأحد الفرعين وهو المقدّم، هو أصغرهما يأتي عضل الخدين وعضل تنكيس الرأس وسائر العضل المشتركة للرأس والرقبة. والفرغ الثاني ينقسم إلى شعبتين: شعبة هي المتوسّطة بين الفرع الأوّل وبين الشعبة الثانية يأتي أعالي الكتف ويخالطه شيء من السادس والسابع، والشعبة الثانية تخالط شعباً من الخامس والسادس والسابع، وتنفذ إلى وسط الحجاب.

وأمّا الزوج السادس والسابع والثامن: فإنها تخرج من سائر الثقب على الولاء، والثامن مخرجه في الثقبة المشتركة بين آخر فقار الرقبة وأوّل فقار الصلب، وتختلط شعبها اختلاطاً شديداً، لكن أكثر السادس يأتي السطح من الكتف، وبعض منه أكثر البعض الذي من الرابع وأقل من البعض الذي للخامس يأتي الحجاب، والسابع أكثره يأتي العضد، وإن كان من شعبه ما تأتي عضل الرأس والعنق والصلب مصاحبة لشعبة الخامس، وتأتى الحجاب، وأما الثامن فبعد الاختلاط والمصاحبة يأتي جلد الساعد والذراع وليس منه ما يأتي الحجاب، لكن الصائر من السادس إلى ناحية اليد لا يجاوز الكتف، ومن السابع لا يجاوز العضد، وأما الذي يجيء للساعد من الكتف، فهو من الثامن مخلوطاً بأوّل النوابت من فقار الصدر، وإنما قسم للحجاب من هذه الأعصاب دون أعصاب النخاع التي تحت هذه ليكون الوارد عليه منحدراً من مشرف فيحسن انقسامه فيه وخصوصاً إن كان أوَّل مقصده هو الغشاء المنصف للصدر ولم يمكن أن يأتيه عصب النخاع على استقامة من غر انكسار بزاوية، ولو كان جميع العصب المنحدر إلى الحجاب نازلاً من الدَّماغ لكان يطول مسدِّكه، وإنما جعل متَّصل هذه الأُعصاب من الحجاب وسطه لأنه لم يكن يحسن انبثاثها وانتشارها فيه على عدل وسوية لو اتصلت بطرف دون الوسط، أو كانت تتَّصل بجميع المحيط وكان ذلك ناكساً لمجرى الواجب، إذ كانت العضل إنما تفعل التحريك بأطرافها، ثم المحيط هو المتحرِّك من الحجاب، فوجب أن يكون انتهاء العصب إليه لا ابتداؤه. ولما وجب أن تأتي الوسط وجب تعلقها ضرورة، فوجب أن تحمى وتغشى وقاية فغشيت وقاية حامية بصحبة من الغشاء المنصف للصدر وترك متكتاً عليه. ولما كان فعل هذا العضو فعلاً كريماً جعل لعصبه مبادٍ كثيرة لثلاً يبطل بآفة تلحق المبدأ الواحد.

الفصل الرابع في تشريح عصب فقار الصدر (Thoracic nerve)

الأوّل من أزواجه، محرجه بين الأولى والثانية من فقار الصدر وينقسم إلى جزأين، أعظمهما يتفرق في عضل الأضلاع وعضل الصلب، وثانيهما يأتي معتدًا على الأصلاع الأول فيرافق ثامن عصب العنق ويمتدّان معاً إلى اليدين حتى يوافيا الساعد والكف. والزوج الثاني يخرج من الثقبة التي تلي الثقبة المذكورة فيتوجه جزء منه إلى ظاهر العضد ويفيده الحن رياقيه مع سائر الأزواج الباقية يجتمع فينحو نحو عضل الكتف الموضوعة عليه المحرّكة لمفصله وعضل الصلب، فما كان من هذا العصب نابتاً من فقار الصدر، فالشعب التي لا تأتي الكتف منه تأتي عضل الصلب، والعضل التي فيما بين الأضلاع الخلص والموضوعة خارج الصدر وما كان منيته من فقار أضلاع الزور، فإنما يأتي العضل التي فيما بين الأضلاع وعضل البطن ويجري مع شعب هذه الأعصاب عروق ضاربة وساكنة وتدخل في مخارجها إلى النخاع.

الفصل الخامس: في تشريح عصب القَطَن (Lumber nerve)

عصب القطن (1) تشترك في أنها جزء منها يأتي عضل الصلب، وجزء عضل البطن والمحضل المسلب، كن الثلاثة العلا (1) تخالط المحب النازلة من الدماغ دون باقيها، والزوجان السافلان يرسلان شمباً كباراً إلى ناحية الساقين ويخالطهما شمية من الزوج الثالث وشعية من أول أعصاب المجزء إلا أن ماتين الشعبين لا تجارزان مفصل الورك، بل يقرفان في عضله، وتلك تجارزاها إلى الساقين وتفارق عصب الفخذين والرجلين عصب البدين في أنها لا تجتمع كلها فتيل غائرة إلى الباطن، إذ ليست مية اتصال المفد بالكف كهيئة اتصال الفخد بالرك ولا تصاليه بمنيت اعصابه كاتصال ذلك بمنيت اعصابه منتاء العمال مسترة تحت المضل. الساق ترجها إلى ناحية الساق ترجها مناء عامراته كاتصال ذلك بمنيت اعصابه منيت العمال مسترة تحت المضل.

ولما لم يكن للعضل التي تنبت من ناحية عظم العانة طريق إلى الرجلين من خلف البدن ومن باطن الفخذين لكثرة ما هناك من العضل والعروق، أجري جزء من العصب الخاص بالعضل التي في الرجلين، فأنفذ في المجرى المنحدر إلى الخصيتين حتى يتوجّه إلى عضل العانة، ثم يتحدر إلى عضل الركية.

الفصل السادس: في تشريح العصب العجزي (Sacral nerve) والعصعصي (Coccygeal nerve)

الزوج الأوّل من العجزي: يخالط القَطَيْنَة على ما قيل وباقي الأزواج والفرد النابت من طرف العصعص يتفرّق في عضل المقعدة والقضيب نفسه، وعضلة المثانة والرحم وفي غشاء البطن وفى الأجزاء الإنسية الداخلة من عظم العانة والعضل المنبعثة من عظم العجز.

الجملة الرابعة: في الشرايين (Arteries) وهي خمسة فصول

الفصل الأوّل: في صفة الشرايين

العروق الضوارب، وهي الشرايين خلقت إلا واحدة منها، ذات صفاقين^(١)، وأصلبهما

⁽١) القطن (بالتحريك): أسفل الظهر من الإنسان.

⁽۲) العلا: العليا. (۳) مختام: نهائي.

⁽٤) الصفاق: الغشاء الداخلي (Peritoneum).

المستبطن إذ هو الملاقي للشربان. وحركة جوهر الروح القوية المقصود صيانة جوهره وإحرازه وتقوية وعانه ومنبت الشرايين هو من التجويف الأيسر من تجويفي القلب، لأن الأيمن منه أقرب من الكبد، فوجب أن يجعل مشغولاً بجذب الغذاء واستعماله.

الفصل الثاني: في تشريح الشريان الوريدي (Pulmonery veinenous artery)

وأوّل ما ينبت من التجويف الأيسر شريانان: أحدهما يأتي الرئة وينقسم فيها لاستنشاق النسبم وإيصال الدم الذي يغذو الرئة إلى الرئة من القلب، فإن ممز غذاه الرئة هو القلب، ومن القلب، وصل إلى الرئة، ومنبت هذا القسم هو من أرق أجزاه القلب، وحيث تنفذ فيه الأوردة إليه، وهو ذو طبقة واحدة بخلاف سائر الشرايين، ولهذا يسنى الشريان الوريدي، وإنما خلق من طبقة واجدة ليون ألين وأسلس وأطوع للانبساط والانقياض وليكون أطرع لترشح منه إلى الرئة من الدم اللطيف البخاري المائم لم بحوسر الرئة الذي قد قارب كمال النضج في القلب. وليس يحتاج إلى فضل نضج كحاجة الدم الجاري في الوريد الأجوف (Caray) الذي نورده، وخصوصاً إذ مكانه من القلب قريب فتتأذى إليه قوته الحارة المنضجة بسهولة، وأيضاً فإن العضو وخصوصاً إذه كاسخيف عند النبض أن تؤثر فيه مسلامته فاستغنى لذلك عن تنخين لجرمه ما لا يستغنى عنه في كل ما يجاور من الشرايين سائر الاطساء

وأما الوريد الشرياني الذي نذكره فإنه وإن كان مجاوراً للرنة فإنما يجاور منه مؤخره مما يلي الصلب وهذا الشرياني الذي نذكره فإنه وإن كان مجاوراً للرنة فإنما يجاور منه مؤخره مما يلي الصلب وهذا الشريان الوريدي إنما يتفرق في مقدم الرئة ويغوص فيها وقد صار أجزاه وشعباً، يل إذا قيس بين حاجتي هذا الشريان إلى الوثاقة وإلى السلامة المسهلة عليه الانبساط والانقباض، ورشع ما يرشع منه وجدنت الحاجة إلى التسليس أمن منها إلى التوثيق والتنفين. وأما الشريان الآخرية وورا المائية من من القلب يرسل المختبرة، أكبرهما استدير حول القلب وتنفرق في أجزائه، والأصغر يستدير ويتفرق في التجويف منهمين: قسم أعظم مرشع كالإتحدار، وقسم أصغر مرشح للإصعاد. وإنما خلق المرشح للاتحدار زائداً في مقداره على الآخر لأنه يؤم أعضاء هي أكثر عدداً وأعظم مقادير وهي الأعضاء الموضوعة دون القلب. وعلى مخرج أورطي أغشية كلائة صابلة هي من داخل إلى خارج. فلو كانت واحدة أو الثنين لما كانت تبلغ المنفقة المفرت المطلحة ويطلب المنافقة المضرت جداً وبطلت منفعيتها وإن عظمت في مقاديرها ضيقت المحركة تثقل بهما ولو كانت أبعة لصغرت جداً وبطلت منفعيتها وإن عظمت في مقاديرها ضيقت المسلك. وأما الشريان الوريدي فله غشاءان المواجعة إلى إحكام السكن ما ههنا، بل مالحاجة إلى إحكام السكن ما ههنا، بل الحاجة اللي إحكام السكن ما ههنا، بل الحاجة على إلى المسائر إلى الرئة.

⁽١) سخيف: دقيق.

٢) فيلسوف يوناني معروف. نسبت له عدة كتب طبية (انظر عيون الأنباء لابن أبي أصيبعة، الباب الرابع).

الفصل الثالث: في تشريح الشريان الصاعد (Ascending aorta)

أما الجزء الصاعد من جزاي أورطي، فإنه ينفسم إلى قسمين أكبرهما يأخذ مصعداً نحو اللغة، ثم يترزب إلى الجانب الايمن حتى إذا يلغ اللحم الرخو التوثي (١) الذي هناك انقسم ثلاثة أقسام: اثنان منها هما الشرياتان العسميان بالمساتيد (Carotid artery) ويصعدان يمنة ويسرة مع الوداجين الغائرين اللذين نذكرهما بعد ويرافقاتهما في الانقسام على ما نذكره بعد. وأما القسم الثالث فيتفرق في القصّ، وفي الأضلاع الأول الخلص والفقارات الست العلا من الرقبة وفي نواحي الشرقوة حتى يبلغ رأس الكنف ثم يجاوزه إلى أعضاء اليدين. وأما القسم الأصغر من قسمي أورطي الصاعد فإنه يأخذ إلى ناحية الإيط وينقسم انقسام الثالث من القسم الأكبر.

(Internal carotid arteryand (۲۲) الفصل الرابع: في تشريح الشريانين السباتيين external carotid artery)

وكل واحد من الشرياتين السباتيين ينقسم عند انتهائه إلى الرقبة إلى قسمين: قسم مقدم وواحد مؤخر، والمقدم ينقسم قسمين: قسم بستيطن فيأخذ إلى اللسان والعضل الباطنة من عضل الفك الأسفل، وقسم يستظهر ويرتقي إلى ما يلي قدّام الأذنين إلى عضل الصدغين ويجاوزها بعد أن يخلف فيها شعباً كثيرة إلى فُلة الرأس"، وتتلاقى أطراف اليمنى مع أطراف البسرى منها. وأما الجزء المؤخر فيجتزاً جزأين، والأصغر منهما يرتقي أكثره إلى خلف ويتفرق في العضل المحيطة بمفصل الرأس، ويعضه يترجّه إلى قاعدة مؤخر الدماغ داخلاً في ثقب عظيم عند الدرز اللامي.

وأما الأكبر فيدخل قدام هذا النقب في النقب الذي في العظم الحجري إلى الشبكة، بل وتتسج عنه الشبكة عروقاً في عروق وطبقات على طبقات من غضون على غضون من غير أن يمكن أخذ كل واحد منها بانفراده إلا ملتصقاً بآخر مربوطاً به كالشبكة، ويتفرق قداماً وخلفاً يمكن أخذ كل واحد منها بانفراده إلا ملتصقاً بآخر مربوطاً به كالشبكة، ويتفرق قداماً وخلفاً ويمثق إلى المنافز ويمثق إلى المنافز ويمثق إلى شميها التي قد صعدت، ثم قوهات شعب العروق الوريدية النازلة وإنما أصعدت عذه وأنزلت تلك لأن تلك ساقية صابة للدم الذي أحسن أوضاع أوعيته الساقية أن تكون منتكسة الأطراف. وأما هذه فإنها تنفذ الروح بالروح لطيف متحرك صاعد لا يحتاج إلى تنكيس وعائد حتى بنصب، بل إن فعل ذلك أذى إلى إلى إلو المساقية أن يعرف عرفة الروح فيه لأن حركته بل إن فعل ذلك أذى إلى إلواط استفراغ الدم الذي يصحبه وإلى صبر حركة الروح فيه لأن حركته إلى فوق أسهل. ويما في الروح من الحركة والطاقة كفاية في أن بينت منه في الدماغ ما يحتاج إلى وينت منه والدماغ ما يحتاج إلى ويخذا ولمنا فرضت الشبكة تحت اللعاغ فيتردد الدم الشرياني والروح فيها وينشبه بالمزاج

⁽١) نسبة إلى ثمرة التوت (بالتاء وبالثاء).

⁽٢) هما الشريان السباتي الغائر والشريان السباتي الظاهر.

⁽٣) قلة الرأس: أعلاه.

الدماغ بعد النضح، ثم يتخلّص إلى الدماغ على تدريج والشبكة موضوعة بين العظم وبين الغشاء الصلب.

الفصل الخامس: في تشريح الشريان النازل (Descending aorha)

وأمّا القسم النازل، فإنه يمضي أولاً على الاستقامة إلى أن يتذلّى على الفقرة الخامسة إذ وضعها بحذاء وضع رأس القلب وهناك التوثة^(١١) كالمسند والدعامة له ليحول بينه وبين عظام الصلب والمريء، إذا بلغ ذلك الموضع تنحى عنه يمنة ولم يجاوزه، ثم استقل متعلّقاً بأغشية عند موافاته الحجاب لئلا يضايقه.

وهذا الشريان النازل إذا بلغ الفقرة الخامسة انحرف وانحدر إلى أسفل ممتذاً على الصلب إلى أن يبلغ عظم العجز، ولما يحاذي الصدر ويمر به يخلف شعباً منها شعبة صغيرة دقيقة تتفرّق في وعاء الرئة من الصدر، وتأتي أطرافه قصبة الرئة ولا يزال يخلف عند كل فقرة يمرّ بها شعبة حتى يصير إلى ما بين الأضلاع والنخاع، فإذا تجاوز الصدر تفرغ منه شريانان يأتيان الحجاب ويتفرقان فيه يمنة ويسرة.

وبعد ذلك يخلف شرياناً تتفرق شعبه في المعدة والكبد والطحال ويتخلّص من الكبد شعبة إلى الشانة وينبت بعد ذلك شريان يأتي الجداول التي حول الأمعاء الدقاق وقولون .

ثم من بعد ذلك ينفصل من ثلاثة شرايين: الأصغر منها يخص الكلية اليسرى ويتفرق في لفاتها وما يحيط بها من الأجسام ويفيدها الحياة ، والآخران يصيران إلى الكليتين لتجتذب الكلية منها يحيل المجتذب الكلية منها منها كليتين لتجتذب الكلية المنها مائية الدين المجتذب الكلية البسرى منهما يستصحب دائماً قطعة من الآتي إلى الكلية اليسرى منهما يستصحب دائماً قطعة من الآتي إلى الكلية اليسرى منشؤه دائماً كان منشؤه اليسرى المنها اليسرى القطء والذي يأتي اليمنى يكون منشؤه دائماً من الشريان الأعظم وفي الندرة ربعا استصحب شيئاً مما يأتي الكلية اليمنى به في ينفصل من هذا الشريان الكيبر شرايين تتفرق في جداول العروق التي حول المعي المستقيم المستقيم الأثنيين . تتفرق في الدخل والمنافقة وعروق تصير إلى الخاصرتين ، وأخرى تأتي الأثنيين . تتفرق في الذخاء هذا زوج صغير ينتهي إلى القبل غير الذي نذكره بعد ذلك في الرجال والنساء ويخالف الأوردة ، ثم إن هذا الشريان الكبير إذا بلخ آخر الفقاز انقسم مع الوريد الذي يصحبحه كما نذكره قسمين على هيئة اللام في كتابة البونايين (٢٠ هكذا انتها الفخذ يخلف كل واحد منهما عرفاً يأخذ يمنهما العجز آخذاً إلى الفخذين ، وقبل موافاتهما الفخذ يخلف كل واحد منهما عرفاً يأخذ إلى المنافة وإلى السرة ويلتقيان عند السرة ويظهران في الأجنة ظهوراً بيئاً.

⁽١) هي الغدّة التيموسية، سميت «التوثة؛ لأنها على شكل ثمرة التوت.

 ⁽٢) يعني حرف اللامذا اليوناني، كما سبق في أكثر من موضع.
 (٣) يتبامن: يأخذ إلى جهة اليمين. ويتياسر: يأخذ إلى جهة اليسار.

⁽٤) يمتطى: يركب.

وأمّا في المستكملين فيكون قد جفّت أطرافهما ويقي أصلاهما فيتفرّع منهما فروع تنفرق في العضل الموضوعة على عظم العجز. والتي تأتي منها المثانة تنقسم فيه وتأتي أطرافه القضيب، وياقيه يأتي الرجلين فإنهما القضيب، وياقيه يأتي الرجلين فإنهما القضيب، وياقيه يأتي الرجلين فإنهما يتشعبان في الفخلين شعبتين عظيمتين وحشياً وإنسياً. والوحشي فيه أيضاً ميل إلى الإنسي ويخلف شعباً في العضل الموضوعة مثاك ثم ينحدو ويميل منها إلى قدام شعبة كبيرة بين الإيهام والسباء، وتستبطن بالجه وهي في أكبر أجزاء الرجل نفذ ممنية تعت الشعب الوريدية التي نفذ ممنية تعت الشعب الوريدية التي نفذكما بعد. فمن هذه الضوارب ما يوافق الأوردة كالآتيان من الكبد إلى السرّة في أبدان الأجنة وشعب الشارب الوريدي والضارب النافذ إلى الفقرة الخاصة والصاعد إلى اللبرة أن المائل إلى شعبة والتي تأتي الحجاب والنافذ إلى الكبكة مع شعبة والتي تأتي الحجاب والنافذ إلى اللمروق التي شعبة والتي تأتي المحداد والكبد والطحال والأمعاء والذي ينحدر من مراق البطن والعروق التي غظم العجز وحداد، وإذا واقق الشريان العضل الموضوعة على الوريد على الصلب امتطى في عظم العريد لكون أختهها حاملاً للأذون.

وأما في الأعضاء الظاهرة فإن الشريان يغور تحت الوريد ليكون أستر وأكنّ له ويكون الوريد له كالجنة وإنما استصحب الشرايين والأوردة لشيئين: أحدهما لترتبط الأوردة بالأغشية المجللة للشرايين، وتستقي مما بينهما من الأعضاء، والآخر ليستقي كل واحد منهما من الآخر فاعلم ذلك .

الجملة الخامسة: في الأوردة (Veins) وهى خمسة فصول

الفصل الأوّل: في صفة الأوردة

امًا العروق الساكنة (Veins still-nonpulsatimg)، فإن منبت جميعها من الكبد وأول ما ينبت من الكبد عرقان: أحدهما من الجانب المقعّر، وأكثر منفعته في جذب الغذاء إلى الكبد ويسمّى الباب، والآخر من الجانب المحدّب ومنفعته إيصال الغذاء من الكبد إلى الأعضاء ويسمّى الأجوف.

الفصل الثاني: في تشريح الوريد المسمّى بالباب (Porta repatis-Portal vein) ولنبذأ بتشريح العرق المسمّى بالباب (أن فنقول: إنَّ الباب أزَّلاً ينقسم طرفه الغائر في تجويف الكبد خمسة أقسام ويتشمّب حتى يأتي أطراف الكبد المحدّبة، ويذهب منها وريد إلى

تجويف الكبد خمسة أقسام ويتشقب حتى يأتي أطراف الكبد المحدّبة، ويذهب منها وريد إلى الموارة. وهذه الشعب هي مثل أصول الشجرة النابنة تأخذ إلى غور منبتها. وأما الطوف الذي يلي تقعيره فإنه كما ينفصل من الكبد ينقسم أقساماً ثمانية: قسمان منها صغيران وستة هي أعظم.

⁽١) اللبة: موضع القلادة من العنق.

⁽٢) أي باب الكبد.

فأحد القسمين الصغيرين يقصل بنفس المعي المسمّى النبي عشري (Duodenun) ليجذب منه الغذاء وقد يتشعّب منه شعب تتفرق في الجرم المسمّى بانقراس (Pancreas)

والقسم الثاني: يتفرّق في أسافل المعدة وعند البوّاب الذي هو فم المعدة السافل ليأخذ الغذاء.

وأما السنة الباتية فواحدة منها تصير إلى الجانب المسطّح من المعدد لتغذو ظاهرها، إذ باطن المعدد يلاقي الغذاء الأوّل الذي فيه فيغتني منه بالملاقاة . والقسم التاني يأتي ناحية الطحال ليغذو الطحال ويتشعب منه قبل وصوله إلى الطحال شعب تغذو الجرم المسمّى بانقراس من أصفى ما يغذ فيه إلى الطحال، ثم يتصل بالطحال ومع اتصاله به ترجم عنه شعبة صالحة تنقسم في الجانب الإيسر من المعدد النغذوه . وإذا نفذ النافذ منه في الطحال وتوسّطه صعد منه جزء ونزل جزء فالصاعد يتفرق منه شعبة في الشحف الفوقاني من الطحال ليغذوه والجزء الآخر يبرز حتى يوافي حدية المعدد المنافق المقطل الفقيص (Arcid-Astringeu) الحامض من السوداء يغوص إلى فم المعدد التدفع إليه القضل المؤس المنافقة وقد ذكرناها قبل.

وأما الجزء النازل منه فإنه يتجزآ أيضاً جزأين ﴿ عِزه منه يتفرق شعبة في النصف الأسفل من الطحال ليغذو ، والجزء الثالث من السنة الأوّل ياخذ إلى الحرب فيتفرق فيه ليغذو ، والجزء الثالث من السنة الأوّل ياخذ إلى الجانب الأيسر ويتفرق في جداول العروق التي حول المعني المستقيم ليمتصل ما في الثقل من حاصل الغذاء ، والجزء الرابع من السنة يتفرق كالشعر فيمضها يتوجّه إلى يمين الثرب حديد المعددة مقابلاً للجزء الوارد على الساس منه من جهة الطحال وبعضها يتوجّه إلى يمين الأنب ويتفرق في مقابلاً للجزء الوارد عليه من جهة اليسار من شعب العرق الطحالي . وأما الخامس من الشنة فيتفرق في الجداول التي حول معي قولون (Ocion-Large insessins) ليأخذ الغذاء . والسادس كذلك أكثره يتفرق حول اللمائم وياقية حول اللفائف الدقيقة المتصلة بالأعور فيجذب الغذاء فاعلم ذلك .

الفصل الثالث: في تشريح الأجوف (Vena cava) وما يصعد منه

وأمّا الأجوف، فأنّ أصله أوّلاً يغرّق في الكبد نفسه إلى أجزاء، كالشعر ليجذب الغذاء من شعب الباب المنشعّبة أيضاً كالشعر، أمّا شُغب الأجوف فواردة من حدبة الكبد إلى جوفه، وأمّا شعب الباب فواردة من تقمير الكبد إلى جوفه، ثم يطلع صاقه عند الحدبة فينقسم إلى قسمين: قسم صاعد، وقسم هابط، فأما الصاعد منه فيخرق الحجاب وينفذ فيه ويخلف في الحجاب عرقين ينفرّقان في ويخلف في الحجاب عرقين ينفرّقان فيه ويؤتيانه الغذاء، ثم يحاذي غلاف القلب فيرسل إليه شعباً كبيرة تنفرّع كالشعر وتغذوه، ثم ينقسم قسمين:

أي غدة البنكرياس المسؤولة عن إنتاج مادة الأنسولين.

⁽٢) عفص: فية مرارة وتقبض.

قسم منه عظيم يأتي القلب فينفذ فيه عند أذن القلب الأيمن، وهذا العرق أعظم عروق القلب. وإنما كان هذا العرق أعظم من سائر العروق لأنّ سائر العروق هي لاستنشاق النسيم. وهذا هو للغذاء والغذاء أغلظ من النسيم فيحتاج أن يكون منفذه أوسع، ووهاؤه أعظم، وهذا كما يدخل القلب يتخلّف له أغشية لأرثق مسقفها من داخل إلى خارج ومن خارج إلى داخل ليجنل القلب عند تمدّده منها الغذاء، ثم لا يعود عند الانبساط وأغشية أصلب الأغشية. وهذا الويد يخلف عند محاذاة القلب عروة أيلاثة تصير منه إلى الرئة ناتناً عند منبت الشرايين بقرب للإسر منعطفاً في التجويف الأيمن إلى الرئة، وقد خلق ذا غشاءين كالشريانات. فلهذا يستى (مرادساً برياني (مرادساً برياني) (مردساً برياني) (مرادساً برياني) (مرادساً برياني)

والمنفعة الأولى في ذلك أن يكون ما يرشح منه دماً في غاية الرقة مشاكلاً لجوهر الرتة، إذ هذا الدم قريب المهد بالقلب لم ينضج فيه نضج المنصبّ فى الشريان الوريدي .

والمنفعة الثانية أن ينضج فيه الدم فضل نضج.

وأما القسم الثاني من هذه الأقسام الثلاثة فيستدير حول القلب ثم ينس^{يدً (١)} في داخله ليغذو، وذلك عندما يكاد الوريد الأجرف أن يغرص في الأذن الأيمن داخلاً في القلب.

وأما القسم الثالث فإنه يميل من الناس خاصة إلى الجانب الأيسر، ثم ينحو نحو الفقرة الخاصة من فقار الصدر ويتوكا عليها ويتفرق في الأضلاع الثمانية السفلى وما يليها من العضل وسائر الأجرام، وأما النافذ من الأجوف بعد الأجزاء الثلاثة إذا جاوزنا حية القلب صعوداً تفرق منه في أعالي الأغشية المنصفة للصدر وأعالي الغلاف وفي اللحم الرخو المستى بثوثه أشعم شعبتان يتوجّهان إلى ناحية الترقوة متوريتين كلما أممنتا تباعدتا، فنصير كل شعبة هنهما شعبتين واحدة منهما من كل جانب تنحدر على طرف القتى يمنة ويسرة حتى تنتهي إلى الحنجري، ويخلف في ممرّها شعباً تفرق في العضل التي بين الأضلاع، وتلاتي أفواهها أؤواه العروق المنبقة فيها ويبرز منها طائفة إلى العضل الخارجة من الصدنجري برزت طائفة منها إلى المتراكمة المحتركة للكتف وتنفرق فيها المتا شعب وأواخرها تأثيل بالأجزاء الصاعدة وطائفة تنزل تحت الفضل المستقيم وتنفرق فيها منها شعب وأواخرها تأثيل بالأجزاء الصاعدة من فرديه يخلف خصر شعب:

شعبة تنفرق في الصدر وتغذر الأضلاع الأربعة العليا، وشعبة تغدو موضع الكتفين، وشعبة تأخذ نحو العضل الغائرة في العنق لتغذوها، وشعبة تنفذ في ثقب الفقرات الست العليا في الرقبة وتجاوزها إلى الرأس، وشعبة عظيمة هي أعظمها تصير إلى الإبط من كل جانب وتنفزع فروعاً أرمة:

أوَّلها: يتفرّق في العضل التي على القصّ، وهي من التي تحرّك مفصل الكتف، وثانيها

⁽١) ينيت: يتنشر. (٢) في نسخة: البوثة؛

في اللحم الرخو والصفاقات التي في الإبط، وثالثها يهبط مازاً على جانب الصدر إلى المراق (The soft of the belly)، ورابعها أعظمها وينقسم ثلاثة أجزاه: جزء يتفرّق في العضل التي في تقمير الكتف، وجزء في العضلة الكبيرة التي في الإبط، والثالث أعظمها يمرّ على العضد إلى اليد وهو المستمى بالإبطي، والذي يبقى من الانشعاب الأول الذي انشعب أحد فرعيه هذه الأقسام الكثيرة فإنّه يصعد نحو العنق، وقبل أن يمعن في ذلك ينقسم قسمين: أحدهما: الرداج الظاهر (Internal jungular vein).

والوداج الظاهر، يتقسم كما يصعد من الترقوة قسمين: أحدهما كما ينفصل يأخذ إلى قدام وإلى جانب، والثاني يأخذ أولاً إلى قدام ويتسافل (١٦)، ثم يصعد ويعلو مستظهراً ثانياً من الترقوة ويستدير على الترقوة ثم يصعد ويعلو مستظهراً الرقبة حتى يلحق بالقسم الأوّل فيختلط به فيكون منهما الرداج الظاهر المعروف.

وقبل أن يختلط به ينقصل عنه جزآن: أحدهما يأخذ عرضاً ثم يلتقيان عند ملتقى التوقوتين في الموضع الغائر، والثاني يتورّب مستظهراً المعنق ولا يتلاقى فرداه بعد ذلك ويتفرّع من هذين الزوجين شعب عنكبرتية تفوت الحسن، ولكنه قد يتفرّع من هذا الزوج الثاني خاصة في جملة فروعه أوردة ثلاثة محسسة لمها قدر؛ وسائرها غير محسسة. وأحد هذه الأوردة يمتد على الكنف وهو المستى الكتفي، ومنه القيفال (Caphalic vein) واثنان عن جنبتي هذا يلزمانه إلى رأس الكتف معاً، لكن أحدهما يحتبس هناك ولا يجاوزه بل يتفرّق فيه، وأما المتقدة منهما فيجاوزه إلى رأس العضد وينفرق هناك. وأما الكنفي فيجاوزهما جميعاً إلى آخر اليدهنا.

وأما الوداج الظاهر بعد اختلاف طرديه فقد ينقسم باثنين فيستبطن جزء منه ويفرّع شعباً صغاراً تتفرّق في الفك الأعلى وشعباً أعظم منها بكثير تنفرّق في الفك الأسفل، وأجزاء من كلا صنفي الشعب تنفرّق حول اللسان وفي الظاهر من أجزاء العضل الموضوعة هناك. والجزء الأخر يستظهر فينفرّق في المواضع التي تلي الرأس والأذنين.

وأما الوداج الغائر فإنه يلزم المريء ويصعد معه مستقيماً ويخلف في مسلكه شعباً تخالط الشعب الآتية من الوداج الظاهر وتنقسم جميعها في المريء والحنجرة وجميع أجزاء العضل النائزة، وينفذ آخره إلى منتهى الدرز اللامي (Lamdoid suture) ، وينفزع هناك منه فروع تنفزق في الأعضاء التي بين الفقارة الأولى والثانية، ويأخذ منه عرق شعري إلى عند مفصل الرأس والدقية وينفزه منه فروع تأتي المنشأه المجلل للقحف (Stessull-Scalp-Carium) وتأتي ملتقى جمجمتي القحف وتغوض هناك في القحف. والباقي بعد إرسال هذه الفروع ينفذ إلى جوف تشمي للدرز اللامي، ويتفزق منه شعب في غشائي الدماغ ليفترهما وليربط النشاء الصلب بما حوله وفوقه، ثم يبرز فيغذو الحجاب المجلل للقحف. ثم ينزل من النشاء الصلب علها طي الصفاق الشخواب ويشملها كلها طي الصفاق الشخين الغشاء الرقيق إلى الدما وفوقه، ثم يبرز فيغذو الحجاب المجلل للقحف. ثم ينزل من

⁽١) يتسافل: يتحدر إلى أسفل.

ويؤذيها إلى الوضع الواسع، وهو الفضاء الذي ينصبّ إليه الدم ويجتمع فيه. ثم يتغرّق عنه فيما الدماغ احتاجت فيما بين الطاقين ويسمّى معصرة فإذا قاربت هذه الشعب البطن الأوسط من الدماغ احتاجت إلى أن تصير عروفاً كباراً تمتصّ من المعصرة ومجاريها التي تتشمّب منها، ثم تمتندٌ من البطن الأوسط إلى البطنين المقلعين وتلاقي الضوارب الصاعدة هناك وتنسج الغشاء المعروف بالشبكة المشيعة (Choroid plexa).

الفصل الرابع: في تشريح أوردة اليدين

أمّا الكَنِيْقِي وهو القيقال (Cophalic vein)، فأول ما يتفرّع منه إذا حاذى العضد شعب تنفرّق في الجلد وفي الأجزاء الظاهرة من العضد، ثم بالقرب من مفصل العرفق ينقسم ثلاثة أقسام:

أحدها: حبل الذراع وهو يمتدّ على ظاهر الزند الأعلى ثم يمتدّ إلى الوحشيّ مائلاً إلى حلبة الزند الأسفل ويتفرّق في أسافل الأجزاء الوحشية من الرسغ.

والثاني: يتوجّه إلى معطف المرفق في ظاهر الساعد ويخالط شعبة من الإبطي فيكون منهما الأكحل (Medion cutaneous vein).

والثالث: يتعمَّق ويخالط في العمق شعبة أيضاً من الإبطي.

وأما الإبطي فإنه أوّل ما يفرّع يفرّع شعباً تتممّق في العضل وتتفرّق في العضل التي هناك وتفنى فيه إلاّ شعبة منها تبلغ الساعد، وإذا بلغ الإبطي قرب مفصل المرفق انقسم اثنين: أحدهما: يتعمّق ويتُصل بالشعبة المتممّقة من القيفال وتجاوره يسيراً، ثم ينفصلان فينخفض أحدهما إلى الإنسيّ حتى يبلغ الخنصر والبنصر ونصف الوسطى، ويرتفع جزء ينقسم في أجزاء البد الخارجية التي تمامن العظم.

والقسم الثاني من قسمي الإبطي فإنه يتفرّع عند الساعد فروعاً أربعةً: واحد منها ينقسم في أسافل الساعد إلى الرسغ، والثاني ينقسم فوق انقسام الأول مثل انقسامه، والثالث ينقسم كذلك في وسط الساعد، والرابع أعظمها وهو الذي يظهر ويعلو فيرسل فروعاً تضام شعبة من القيفال فيصير سنها الأكحل، وباقيه هو الباسليق (Sasilia-Vena basilia)، وهو أيضاً يغور ويعمق مرة أخرى. والأكحل يبتدي من الإنسي ويعملو الزند الأعلى ثم يقبل على الوحشي ويتفرّغ فرعين على صورة حرف اللام اليونانية Λ فيصير أعلى جزئه إلى طرف الزند الأعلى، ويأخذ نحر الرسخ ويتفرّق خلف الإبهام وفيما بين والسبابة وفي السبابة والجزء الأسفل منه يصير إلى طرف الزند الأسفل ويتفرّع إلى طرف الذي بين الوسطى والسبابة من الجزء الأعلى ويتحد به عرفاً واحداً، ويذهب فرع ويتقسل بشعبة مل طرق الله يأتي السبابة من الجزء الأعلى ويتحد به عرفاً واحداً، ويذهب فرع الأن منه وهو الأسئيلم (Salvatella) وغنوق فيما بين الوسطى والبنصر، ويمتد الثالث إلى النصر والخصر وجميع هذه تنقسم في الأصابم.

⁽١) وردت في الأصل: ﴿الأسليم ولعل هذا خطأ.

الفصل الخامس: في تشريح الأجوف النازل (Inferior vena cava)

قد ختمنا الكلام في الجزء الصاعد من الأجوف، وهو أصغر جزأيه، فلنبدأ في ذكر الأجوف النازل فنقول: الجزء النازل أوَّل ما يتفرّع منه كما يطلع من الكبد، وقبل أن يتوكأ على الصلب هو شعب شعرية تصير إلى لفائف الكِلية اليمني ويتفرّق فيها وفيما يقاربها من الأجسام ليغذوها، ثم من بعد ذلك ينفصل منه عرق عظيم في الكلية اليسري ويتفرّع أيضاً إلى عروق كالشعر يتفرّق في لفافة الكلية اليسري وفي الأجسام القريبة منها لتغذوها ثم يتفرّق منه عرقان عظيمان يسمّيان الطالعين (Renal veins) يتوجّهان إلى الكِلْيتين لتصفية ماثية الدم، إذ الكلية إنما تجتذب منهما غذاءها وهو ماثية الدم وقد يتشعّب من أيسر الطالعين عرق يأتي البيضة اليسري من الذكران والإناث. وعلى النحو الذي بينًاه في الشرايين لا يغادره في هذا، وفي أنه يتفرّع بعد هذين عرقان يتوجّهان إلى الأنثيين، فالذي يأتي اليسرى يأخذ دائماً شعبة من أيسر هذين الطّالعين وربما كان في بعضهم كلاً منشئه منه والذي يأتي اليمنى فقد يتفق له أن يأخذ في الندرة شعبة من أيمن هذين الطالعين، ولكن أكثر أحواله أن لا يخالطه وما يأتي الأنثيين من الكلية، وفيه المجرى الذي ينضج فيه المني (Sperm) فيبيضٌ بعد احمراره لكثرة معاطف عروقه واستدارتها وما يأتيها أيضاً من الصلب، وأكثر هذا العرق يغيب في القضيب وعنق الرحم (Cervix uteri) وعلى ما بيّناه من أمر الضوارب وبعد نبات الطالعين. وشعبة تتوكأ الأجوف عن قريب على الصلب وتأخذ في الانحدار، ويتفرّع منه عند كل فقرة شعب، ويدخلها، ويتفرّق في العضل الموضوعة عندها فتتفرّع عروق تأتي الخاصرتين وتنتهي إلى عضل البطن (The abdominal muscles)، ثم عروق تدخل ثقب الفقار إلى النخاع. فإذا انتهى إلى آخر الفقار انقسم قسمين: يتنحى أحدهما عن الآخر يمنة ويسرة، كل واحد منهما يأخذ تلقاء فخذ، ويتشعّب من كل واحد منهما قبل موافاة الكيد طبقات عشد:

واحدة: منها تقصد المتنين.

والثانية: دقيقة الشعب شعريتها تقصد بعض أسافل أجزاء الصفاق(١٠).

والثالثة: تتفرق في العضل التي على عظم العجز.

والرابعة: تتفرق في عضل المقعدة وظاهر العجز.

والخامسة: تتوجه إلى عنق الرحم من النساء فيتفرق فيه وفيما يتصل به وإلى المثانة، ثم ينقسم القاصد إلى المثانة قسمين: قسم يتفرق في المثانة، وقسم يقصد عنقها، وهذا القسم في الرجال كثير جداً لمكان القضيب (Penis)، وللنساء قليل. والعروق التي تأتي الرحم من الجوانب تتفرّع منها عروق صاعدة إلى الثدي ليشاكل بها الرحم الثدي.

والسادسة: تتوجّه إلى العضل الموضوع على عظم العانة.

والسابعة: تصعد إلى العضل الذاهب في استقامة البدن على البطن، وهذه العروق تتصل

⁽١) الصفاق: الجلد الباطن تحت الجلد الظاهر (Peritoneum).

بأطراف العروق التي قلنا إنها تنحدر في الصدر إلى مراق البطن، ويخرج من أصل هذه العروق في الإناث عروق نأتي الرحم (Uteru). والعروق التي تأتي الرحم من الجوانب يتفرع منها عروق صاعدة إلى الثدى ليشارك بها الرحم الثدي.

والثامنة: تأتي القُبُل من الرجال والنساء جميعاً.

والتاسعة: تأتى عضل باطن الفخذ فيتفرق فيها. والعاشرة: تأخذ من ناحية الحالب (Ureter) مستظهرة إلى الخاصرتين وتتصل بأطراف عروق منحدرة لا سيّما المنحدرة من ناحية الثديين، ويصير من جملتها جزء عظيم إلى عضل الأنشين (Oremaster mucles). وما يبقى من هذه يأتي الفخذ فيتفرّع فيه فروع وشعب: واحد منها ينقسم في العضل التي على مقدّم الفخذ، وآخر في عضل أسفل الفخذ وإنسيّه متعمقاً. وشعب أخرى كثيرة تتفرّق في عمق الفخذ وما يبقى بعد ذلك كله ينقسم كما يتحلّل مفصل الركبة قليلاً إلى شعب ثلاث: فالوحشيّ منها يمتذّ على القصبة الصغرى إلى مفصل الكعب، والأوسط يمتذّ في منثني الركبة منحدراً، ويترك شعباً في عضل باطن الساق، ويتشعب شعبتين تغيب إحداهما فيما دخل من أجزاء الساق. والثانية تأتى إلى ما بين القصبتين ممتدة إلى مقدّم الرجل وتختلط بشعبة من الوحشي المذكور. والثالث وهو الإنسيّ فيميل إلى الموضع المعرق من الساق، ثم يمتد إلى الكعب، وإلى الطرف المحدّب من القصبة العظمي، وينزل إلى الإنسي المقدّم وهو الصافن (Vena saphena) وقد صارت هذه الثلاثة أربعة: اثنان وحشيان يأخذان إلى القدم من ناحية القصبة الصغرى، واثنان إنسيان: أحدهما يعلو القدم ويتفرّق في أعالي ناحية الخنصر، والثاني هو الذي يخالط الشعبة الوحشية من القسم الإنسى المذكور ويتفرقان في الأجزاء السفلية. فهذه هي عدد الأوردة وقد أتينا على تشريح الأعضاء المتشابهة الأجزاء. فأما الآلية فسنذكر تشريح كل واحد منها في المقالة المشتملة على أحواله ومعالجاته. ونحن الآن نبتدئ بعون الله ونتكلم في أمر القوى.

التعليم السادس في القوى والأفعال

وهو جملة وفصل الجملسة: في القوى^(۱) وهي ستّة فصول

الفصل الأوّل: في أجناس القوى بقول كلِّي

فاعلم أن القرى والأفعال، يعرف بعضها من بعض، إذ كان كل قوة مبدأ فعل ما، وكل فعل إنما يصدر عن قوة، فلذلك جمعناهما في تعليم واحد. فأجناس القرى وأجناس الأفعال الصادرة عنها عند الأطباء ثلاثة: جنس القرى الغسانية (Psychic faculty-Vis psychikon)، وجنس القوى الطبيعية (Physical power-Facultos naturalis-Facultos phisicos-Vis physikon)، وجنس القوى الحيوانية (Vital power-Vital force-Vis zotikan).

وكثير من الحكماء وعامة الأطباء وخصوصاً وجالينوس، يرى أن لكل واحدة من القوى عضواً رئيسياً هو معدنها، وعنه يصدر أفعالها، ويرون أن القزة النفسانية مسكنها ومصدر أفعالها اللماغ، وأن القوة الطبيعية لها نوعان: نوع غايت حفظ الشخص وتدبيره، وهو المتصرف في أمر النفاء ليندلو البدن مدة بقائه وينتيه إلى نهاية نشرة، ومسكن هذا النوع ومصدر فعله mous of the بالمنافقة ومسكن هذا النوع ومصدر أفعاله هو الكبلد (المنهمة جوهر المني ثم يصور، بإذن خالقه ومسكن هذا النوع ومصدر أفعاله هو الأنبيان، والقرة الحيوانية، وهي التي تدبر أمر الروح الذي هو مركب الحس والحركة وتهيئه لقبوله إياهما إذا محمل في الدماغ، وتجعله بحيث يعطي ما يفشو⁷⁷⁾ فيه الحياة ومسكن هذه القوى ومصدر فعلها ما النفل.

⁽۱) جمع قوّة: (۱) (Faculty) (Energy) (Force) (Power) (Strength)

⁽٧) الأمشاج: جمع منجع ونشيج، كل شيين مختلطين أو كل لونين اختلطا. والأمشاج، الأوساخ التي تجمع في السرة. وفي علم الأحياء تطلق الأمشاج على التخلايا الذكرية كالحيوان المنزي والشخلايا الأثنوية كالبيضة قبل أن يندمجا لتكوين اللاقحة (انظر المعجم الوسيط: ص ١٨٠٠). والمراد بالأمشاج هذا المعنى الأول.

⁽٣) يفشو: ينتشر.

أما الحكيم الفاضل «أرسطوطاليس» فيرى أن مبدأ جميع هذه القوى هو القلب، إلا أن لظهور أفعالها الأولية هذه العبادئ المذكورة، كما أن مبدأ الحس عند الأطباء هو الدماغ، ثم لكل حاسة عضو مقرد منه يظهو فعله، ثم إذا قتش عن الواجب وحقق وجد الأمر على ما رآه «أرسطوطالس» درنهم. وتوجد أقاويلهم منتزعة من مقدّمات مقنعة غير ضرووية، إنما يتبعون فيها ظاهر الأمور.

لكن الطبيب لبس عليه من حيث هو طبيب أن يتعرّف الحق من هذين الأمرين، بل ذلك على الفيلسوف أو على الطبيعي. والطبيب إذا سلم له أن هذه الأعضاء المذكورة مبادٍ ما لهذه القوى فلا عليه فيما يحاوله من أمر الطب، كانت هذه مستفادة عن مبدأ قبلها، أو لم تكن، لكن جهل ذلك مما لا يرخص فيه للفيلسوف.

الفصل الثاني: في القوى الطبيعية المخدومة (Ordinative power)

وأما القرّى الطّبيعية، فمنها خادمة، ومنها مخدومة، والمخدومة جنسان: جنس يتصرّف في الغذاء لبقاء الشخص وينقسم إلى نوعين: إلى الغاذية (Nutritive power) والنامية (Growing power).

وجنس يتصرف في الغذاء لبقاء النوع وينقسم إلى نوعين: إلى المولدة (Generative power) والمصورة (إلى مشابهة المختذي والمصورة (Woulding power)، فأما القوة الغاذية فهي التي تحيل الغذاء إلى مشابهة المختذي ليغة تمام ليخلف بدل ما يتحلّل. وأما النامة فهي الزائدة في أقطار الجسم على التناسب الطبيعي ليبلغ تمام النشر، بما يدخل فيه من الغذاء، والغاذية تودد المنامة، والغاذية تودد الغذاء تارة مساوياً لما يتحلّل، وتارة أنقص، وتارة أزيد، والنمو أزيد، والنمو لا يكون إلا بأن يكون الموارد أزيد من المتحلّل، إلا أنه ليس كل ما كان كذلك كان نمواً، فإن السمن بعد الهزال في سن الوقوف هم من هذا القبيل وليس هو بنموت وإنه النمو ما كان على تناسب طبيعي في جميع الأقطار ليبلغ به كام النشرة، ثم بعد ذلك لا نمو البقة. وإن كان سمن كما أنه لا يكون قبل الوقوف ذبول وإن

والغاذية يتم فعلها بأفعال جزئية ثلاثة: أحدها: تحصيل جوهر البدن وهو الدم والخلط الذي هو بالقوة القريبة من الفعل شبيه بالعضو، وقد تخلّ به كما يقع في علّة تسمى وأطوفها (Agglutination). وهو الن يجعل وأطوفها (Agglutination). وهو وأن يجعل هذا الحاصل غذاء بالفعل التام، أي صائراً جزء عضو، وقد يخلّ به كما في الاستسقاء اللحمي (Similify-Assimilation). والثالث التشبيه المنافعة عتى في قوامه ولون، وهو أن يجعل هذا الحاصل عندما صار جزءاً من المفعر شبيهاً به من كل جهة حتى في قوامه ولون، وقد يخلّ به كما في البرص والبهق، فإنّ البدل والإلزاق موجودان فيهما، والشبين غير موجود، وهذا الفعل للقرّة المغيرة من القوى الغاذية وهي واحدة في الإنسان بالجنس، أو المبدأ الأول، وتختلف

⁽١) أطروفيا: هو هزال عضو أو نسيج في البدن.

بالنوع في الأعضاء المتشابهة، إذ في كل عضو منها بحسب مزاجه قوة تغيّر الغذاء إلى تشبيه مخالف لتشبيه القوّة الأخرى، لكن المغيرة التي في الكبد تفعل فعلاً مشتركاً بجميع البدن.

وأما القرّة المولّدة فهي نوعان: نوع يولّد المني في الذكور والإناث، ونوع يفصل القوة التي في المني فيمزجها تمزيجات بحسب عضو عضو فيخص للعصب مزاجاً خاصاً وللعظم مزاجاً خاصاً وللشريانات مزاجاً خاصاً، وذلك من مني متشابهة الأجزاء أو متشابهة الامتزاج، وهذه القرة تسميها الأطباء القوة الممثيرة Cransformative faculty-Metabolic power-Power of ومدى القرة تسميها الأطباء القوة الممثيرة والمتعاد عنها بإذن خالقها تخطيط الأعضاء وتشكيلاتها وتجويفاتها ونقبها وملاستها وخشونتها وأرضاعها ومشاركاتها، وبالجملة الأفعال المتعلقة بنهايات مقاديرها، والمخادم لهذه القوّة المتصرّقة في الغذاء بسبب حفظ النوع هي القرة الغاذية

الفصل الثالث: في القوة الطبيعية الخادمة (Subserving power-Subordina repower)

وأما الخادمة الصرفة في القوى الطبيعية فهي خوادم القوة الغاذية وهي قوى أربع : الجادبة والماسكة (Retentive power) والهاضمة (Digestive power) والدافعة (Expulsive power).

والجاذبة (Attractive power): خلقت لتجذب النافع وتفعل ذلك بليف العضو الذي هي فيه الذاهب على الاستطالة .

والماسكة: خلقت لتمسك النافع ريشما تتصرّف فيه القوة المغيّرة له الممتازة منه ويفعل ذلك بليف مورب بهما ربما أعانه المستعرض.

وأمّا الهاضمة فهي التي تحيل ما جذبته القوة الجاذبة وأمسكته الماسكة إلى قوام مهياً لفعل القول المؤدّة في النافع ويسمى القوة المغيّرة فيه وإلى مزاج صالح للاستحالة إلى الغذائية بالفعل. هذا فعلها في النافع ويسمى أبداً مضماً (Digestion)، وأما فعلها في الفضول فإن تحيلها إن أمكن إلى هذه الهيئة ويسمّى أبداً مضماً، أو يسهل سبيلها إلى الاندفاع من العضو المحتبس فيه بدفع من الدافعة بترقيق قوامها إن كان الماتع المؤدّة، أو تقليحه إن كان الماتع اللزوجة، وهذا الفعل يسمّى الإنضاج (Ripen-Naturate)، وقد يقال الهضم والإنضاح على سبيل الترادف.

وأما الدافعة: فإنها تدفع الفضل الباقي من الغذاء الذي لا يصلح للاغتذاء أو يفضل عن المعقداد الكافق في الجهة المرادة مثل البول. المعقداد الكافق في الاغتذاء أو يستغني عنه أو يستفرغ عن استعماله في الجهة المرادة مثل البول. وهذه الفو تدفع هذه الفضول من جهات ومنافذ معدة فإنها تدفع من العضو الأشرف إلى العضو الأخس ومن الأصلب إلى الأرخى. وإذا كانت جهة الدفع هي جهة ميل مادة الفضل لم تصرفها القوة الدافعة عن تلك الجهة ما أمكن.

وهذه القوى الطبيعية الأربع تخدمها الكيفيات الأربع الأولى أعني الحرارة (Heat-Warmth) والبوصوسة (Coldenss). أما والبرودة (Coldenss) والرطوبة (Coldenss) والبوصة (Moisture-Humidity-Humour-Fluid). أما الحرارة فخدمتها بالحقيقة مشتركة للأربع، وأما البرودة فقد يخدم بعضها خدمة بالعرض لا بالذات، فإن الأمر الذي بالذات للبرودة أن يكون مضاداً لجميع القوى، لأنّ أفعال جميع القوى هي بالحركات. أما في الجذب والدفع فذلك ظاهر. وأما في الهضم فلأنَّ الهضم يستكمل بتفريق أجزاء ما غلظ وكثف وجمعها مع ما رقَّ ولطف. وهذه بحركات تفريقية وتمزيجية. وأما العاسكة فهى تفعل بتحريك الليف العورب إلى هيئة من الاشتمال متقه.

والبرودة معينة محدرة مالعة (11 عن جميع هذه الأفعال إلا أنها تنفع في الإمساك بالعرض بأن يحبس الليف على هيئة الاشتمال الصالح، فتكون غير داخلة في فعل القوى الدافعة، بل مهيئة للآلة تهيئة تحفظ بها فعلها. وأما الدافعة فتنتفع بالبرودة بما يمنع من تحليل الربح المعيئة للدفع، وبما يعين في تغليظه، وبما يجمع الليف العريض العاصر ويكنفه. وهذا أيضاً نهيئة للآلة لا معونة في نفس الفعل. فالبرد إنما يدخل في خدمة هذه القوى بالعرض ولو دخل في نفس فعلها لأصرّ ولأحمد الحركة.

وأما اليوبسة فالحاجة إليها في أفعال قوى ثلاث: الناقلتان والماسكة. أما الناقلتان وهما الجاذبة والدافعة، فلِما في اليبس من فضل تمكين من الاعتماد الذي لا بدُّ منه في الحركة أعنى حركة الروح الحاملة لهذَّه القوى نحو فعلها باندفاع قري تمنع عن مثله الاسترخاء الرطوبي (Humid Relaxation) إذا كان في جوهر الروح أو في جوهر الآلة. وأما الماسكة فللقبض. وأما الهاضمة فحاجتها إلى الرطوبة أمسّ ثم إذا قايست بين الكيفيات الفاعلة والمنفعلة في حاجة هذه القوى إليها صادفت الماسكة حاجتها إلى اليبس أكثر من حاجتها إلى الحرارة، لأن مدة تسكين الماسكة أكثر من مدّة تحريكها الليف المستعرض إلى القبض، لأن مدة تحريكها وهي المحتاج فيها إلى الحرارة قصيرة، وسائر زمان فعلها مصروف إلى الإمساك والتسكين. ولما كان مزاج الصبيان أميل كثيراً إلى الرطوبة ضعفت فيهم هذه القوة. وأما الجاذبة فإن حاجتها إلى الحرارة أشد من حاجتها إلى اليبس لأنّ الحرارة قد تعين في الجذب، بل لأنّ أكثر مدّة فعلها هو التحريك وحاجتها إلى التحريك أمسّ من حاجتها إلى تسكين أجزاء آلتها وتقبيضها باليبوسة، ولأنّ هذه القوة ليست تحتاج إلى حركة كثيرة فقط بل قد تحتاج إلى حركة قوية. والاجتذاب يتم إما بفعل القوة الجاذبة، كما في المغناطيس التي بها يجذب الحديد، وأما باضطرار الخلاء كانجذاب الماء في الزراقات (Syringer-Injectors) (٢). وأما الحرارة كاجتذاب لهب السراج الدهن؛ وإن كان هذا القسم الثالث عند المحققين يرجع إلى اضطرار الخلاء، بل هو هو بعينه، فإذاً متى كان مع القوة الجاذبة معاونة حرارة، كان الجذب أقوى. وأما الدافعة فإن حاجتها إلى اليبس أقلّ من حاجتهما أعنى الجاذبة والماسكة، لأنها لا تحتاج إلى قبض الماسكة ولا لزم الجاذبة وقبضها واحتوائها على المجذوب بإمساك جزء من الآلة ليلحق به جذب الجزء الآخر.

وبالجملة لا حاجة باللدافعة إلى التسكين ألبتة، بل إلى التحريك وإلى قليل تكثيف يعين العصر والدفع لا مقدار ما تبقى به الآلة حافظة لهيئة شكل العضو أو القبض، كما في الماسكة زماناً طويلاً وفي الجاذبة زماناً يسيراً ريث تلاحق جذب الأجزاء. فلهذا حاجتها إلى اليس قليلة

⁽١) مالعة: مسلوخة. يقال: ملع الشاة: سلخها من قبل عنقها (انظر المعجم الوسيط: ص٨٥٥).

الزّرّاقة: أنبوبة من الزجاج ونحوه، أحد طرفيها واسع والآخر ضيق، في جوفها عود يجذب السائل ثم يدفعة.

القانون في الطب ج١ م٧

وأحوجها كلها إلى الحرارة هي الهاضمة، ولا حاجة بها إلى اليوسة، بل إنما يحتاج إلى الرطوبة لتسهيل الفذاء وتهيئته للنفرذ في المجاري والقبول للأشكال. وليس لقائل أن يقول: إن الرطوبة لو كانت معينة للهضم لكان الصبيان لا يعجز قواهم عن هضم الأشياء الصلبة، فإن الصبيان ليسوا يعجزون عن هضم ذلك، والشبان يقدن عليه لهذا السبب بل لسبب المجانسة «Clikicmos» . والبعد عن المجانسة، فعام كان من الأشياء مساباً لم يجانس مزاج الصبيان، فلم تقبل عليها قواهم الهاضمة ولم تقبلها قواهم الماسكة، ودفعها بسرعة قواهم الدافقة. وأما الشبان، فلف على مواق لمواجعة عن من هذه أن الماسكة تحتاج إلى قبض والى أرضانا يسيراً جياف ومن المحركة، والبائدة إلى قبض والى زمانا يسيراً عبداً من غير ثبات يعمد به والى معرفة على الحركة. والهاضمة إلى إذابة وتمزيج فلذلك تتفاوت هذه القوى في استعمالها للكيفيات الأربع واحتياجها إليها.

الفصل الرابع: في القوى الحيوانية (Vital power-Vital force-Vis zotizan)

واما القوة الحيواتية، فيعنون بها، القوة التي إذا حصلت في الأعضاء، هيأتها لقبول قوة الحسّ والحركة وأفعال الحياة. ويضيفون إليها حركات الخوف والغضب لما يجدون في ذلك من الإنساط والإنقباض العارض للروح المنسوب إلى هذه القوة. ولنفصّل هذه الجملة فقول:

إنه كما قد يتولّد عن كثافة الأخلط بحسب مزاج مًا جوهر كثيف، هو العضو، أو جزء من العضو، أو جزء من العضو فقط المحضو فقد يتولّد من بخارية الأخلاط ولطافتها بحسب مزاج ما هو جوهر لطيف هو الروح (١) وكما أن الكبد عند الأطباء معدن التولّد الثاني. وهذا الروح إذا حدث على مزاجه الذي ينبغي أن يكون له استعدّ لقوّة تلك القوة بعد الأعضاء كلها لقبول القوى الأخرى الفسائية وغيرها.

والقوى النفسانية لا تحدث في الروح والأعضاء إلا بعد حدوث هذه القوة، وإلى تعطل عضو من القوى النفسانية ولم يتعطل بعد من هذه القوة، فهو حي، ألا ترى أن العضو الخدر، والعضو المفلوج، فاقد في الحال لقوة الحسّ والحركة لعزاج يعنده عن قبوله أو سدّة عارضة بين الدماغ وبيته وفي الأعصاب المنبئة إليه، وهو مع ذلك حي والعضو الذي يعرض له العوت، فاقد الحسّ والحرق ويعرض له العوت، فاقد الحسّ والحركة، وكان مستمدًا لقرايه بسبب صحة القوة الحيوانية فيه، وإنا المائق فاضع الذي يعرض كما العرائية فيه، المائة عام الذي يعنى عن قبوله بالقعل. ولا كذلك العضو العيت وليس هذا المعدّ هو قوة التنقية وغيره، حتى إذا كانت قوة التغذية باقية كان حيًّا، وإذا بطلت كان ميناً. فإن هذا الكلام بعينة قد يتناول قوة التغذية فيرما بطل فعلها في بعض الأعضاء وبقي حيًّا وربما بقي فعلها والعضو إلى الحوت.

⁽۱) الروح: (Spirit) (Breath-Gruner) (Soul) (Pneuma)

ولو كانت القوة المنذية بما هي قوة مغذية تمدّ للحسّ والحركة، لكان النبات قد يستمد لقبول الحسّ والحركة فيبقى أن يكون المعد أمرأ آخر يتبع مزاجاً خاصاً، ويسمّى قوة حيوانية، وهو أول قوة تحدث في الروح إذا حدث الروح من لطاقة الأمشاج ('').

ثم إن الروح تقبل بها ـ عند الحكيم «أرسطوطاليس» ـ المبدأ الأوّل والنفس الأولى التي ينبعث عنها سائر القوى، إلا أن أفعال تلك القوى لا تصدر عن الروح في أوّل الأمر، كما أن أيضاً لا يصدر الإحساس عند الأطباء عن الروح النفساني (Pneuma psychikon) الذي في الدماغ ما لم ينفذ إلى الجليدية، أو إلى اللسان، أو غير ذلك، فإذا حصل قسم من الروح في تجويف الدماغ قبل مزاجاً وصلح لأن يصدر به عند أفعال القوة الموجودة فيه بدناً. وكذلك في الكبد وفي الأنثيين. وعند الأطباء ما لم يستحل الروح عند الدماغ إلى مزاج آخر لم يستعد لقبول النفس التي هي مبدأ الحركة والحسّ، وكذلك في الكبد. وإن كان الامتزاج الأوّل قد أفاد قبول القوة الأولى الحيوانية وكذلك في كل عضو كان لكل جنس من الأفعال عندهم نفس أخرى. وليست النفس واحدة يفيض عنها القوى، أو كانت النفس مجموع هذه الجملة فإنه وإن كان الإمتزاج الأوَّل، فقد أفاد قبول القوة الأولى الحيوانية، حيث حدث روح وقوة هي كماله، لكن هذه القوة وحدها لا تكفي عندهم لقبولُ الروح بها سائر القوى الأخر ما لم يحدث فيها مزاج خاص. قالوا: وهذه القوة مع أنها مهيئة للحياة، فهي أيضاً مبدأ حركة الجوهر الروحي اللطيف إلى الأعضاء ومبدأ قبضه ويسطه للتنسم والتنقَّى على ما قيل كأنها بالقياس إلى الحياة تقبِّل انفعالاً، وبالقياس إلى أفعال النفس والنبض تفيد فعلاً. وهذه القوة تشبه القوى الطبيعية لعدمها الإرادة فيما يصدر عنها، وتشبه القوى النفسانية لتعين أفعالها لأنها تقبض وتبسط معاً وتحرّك حركتين متضادّتين. إلا أن القدماء إذا قالوا نفس للنفس الأرضية عنوا كمال جسم طبيعي آلي وأرادوا مبدأ كل قوة تصدر عنها بعينها حركات وأفاعيل متخالفة ، فتكون هذه القوة على مذهب القدماء قوة نفسانية (Psychic faculty). كما أن القوى الطبيعية التي ذكرناها تسمّى عندهم قوة نفسانية .

وأمّا إذا لم يرد بالنفس هذا المعنى، بل عنى به قرة هي مبدأ إدراك وتحريك تصدر عن إدراك ما بإدراك وتحريك تصدر عن إدراك ما بإدرادة ما وأريد بالطبيعة كلّ قرة يصدر عنها قعل في جسمها على خلاف هذه الصورة، لم تكن هذه القوة نفسائية، بل كانت طبيعة. وأعلى درجة من القرة التي يسمّيها الأطباء طبيعية. وأعلى درجة من القرة التي يسمّيها الأطباء طبيعية. وأعلى أن منهي بالطبيعية ما يتصرف في أمر الغذاء وحالته، صواء كان لبقاء شخم، أو بقاء نوع، لم تكن أده طبيعية وكانت جنساً ثالثاً. ولأن الغضب والخوف وما أشبههما اتفعال لهذه القوة. وإن كان مبدؤها الحمّن والوهم والقرى الذاركة كانت منسوبة إلى هذه القوى. وتحقيق بيان هذه القوى وأنها واحدة هو إلى العلم الطبيعي (Katural science) الذي هو جزء من الحكمة.

الفصل الخامس: في القوى النفسانية المدركة

والقوة النفسانية تشتمل على قوتين هي كالجنس لهما: إحداهما قُوَّةٌ مُدْرِكَةٌ Perceptive)

انظر الحاشية ٢ ص ٩٤.

رpower), والأخرى قُرُةٌ مُحْرَكة (Motive power-Vis motoria). والقوّة المدركة كالجنس لقوّتين: قرّة مدركة في الظاهر وقرّة مدركة في الباطن. والقوّة المدركة في الظاهر هي الحسيّة، وهي كالجنس لقوى خسس عند قوم، وثمان عند قوم. وإذا أخذت خسبة كانت قوة الإيصار وقوة السمع وقوة الشمّ وقرّة اللاوق وقرّة اللمس. وأما إذا أخذت ثمانية، فالسبب في ذلك، أن أكثر المحصلين يرون أن اللمس قوى كثيرة مل هو قوى أربع. ويخصون كل جنس من الملموسات الأربع بقوة على حدة، إلا أنها مشركة في العضو الحساس كالذوق واللمس في اللسان والإيصار واللمس في العين وتحقيق هذا إلى الفيلسوف. والقوة المدركة في الباطن أعني الحيوانية هي كالجيم بقوى خصر:

إحداها: القوة التي تسمّى الحسّ المشترك والخيال (١٠): وهي عند الأطباء قرة واحدة، وعند المعصلين من الحكماء قرّتان. فالحسّ المشترك هو الذي يتأذّى إليه المحسوسات كلها، وريفعل عن صورها ويجتمع فيه. والخيال هو الذي يحفظها بعد الاجتماع ويمسكها بعد الغيبوبة عن الحسّ والقرّة القابلة منهما غير الحافظة. وتحقيق الحق في هذا هو أيضاً على الفيلسوف. وكف كان فإن مسكنهما وميداً فعلهما هو البطن المقدم من الدماغ.

والثانية: القوّة التي تسمّيها الأطباء مفكرة (Reasoningg power-Considering power-Del) والمحققون تارة يسمُّونها متخيِّلة؛ وتارة مفكرة فإن استعملتها القرَّة الوهمية الحيوانية التي نذكرها بعد أو نهضت هي بنفسها لفعلها سمّوها متخيّلة (Imaginative power)، وإن أقبلت عليها القوة النطقية (Intellectual power-Rational power) وصرفتها على ما ينتفع بها سنها سميت مفكرة. والفرق بين هذه القوة وبين الأولى كيف ما كانت أن الأولى قابلة أو حافظة لما يتأدّى إليها من الصور المحسوسة. وأما هذه فإنها تتصرف على المستودعات في الخيال تصرفاتها من تركيب وتفصيل فتستحضر صوراً على نحو ما تأدّي من الحسّ وصوراً مخالفة لها، كإنسان يطير وجبل من زمرد. وأما الخيال فلا يحضره إلا للقبول من الحسّ. ومسكن هذه القوة هو البطن الأوسط من الدماغ. وهذه القوة هي آلة لقوة هي بالحقيقة المدركة الباطنة في الحيوان وهي الوهم (Instinctive power)، وهو القوة التي تحكم في الحيوان بأن الذئب عدو، والولد حبيب، وأن المتعهِّد بالعلف صديق، لا ينفر عنه على سبيل غير نطقى. والعداوة والمحبة غير محسوسين ليس يدركهما الحسّ من الحيوان، فإذن إنما يحكم بهما ويدركهما قوة أخرى، وإن كان ليس بالإدراك النطقي، إلا أنه لا محالة إدراك ما غير النطقي. والإنسان أيضاً قد يستعمل هذه القوة في كثير من الأحكام ويجري في ذلك مجرى الحيوان غير الناطق. وهذه القوة تفارق الخيال، لأن الخيال يستثبت المحسوسات وهذه تحكم في المحسوسات بمعان غير محسوسة وتفارق التي تسمّى مفكرة ومتخيلة بأن أفعال تلك لا يتبعها حكم ما، وأفعال هذه يتبعها حكم ما بل هي أحكام ما وأفعال تلك تركبّت في المحسوسات، وفعل هذه هو حكم في المحسوس -Percept) (Perceptible-Perceivable من معنى خارج عن المحسوس. وكما أن الحسّ في الحيوان حاكم

⁽١) الحس المشترك أو الخيال أو بنطاسيا أوفنطاسيا : (Common sense) (Composite sense) (Panesthesia)

على صور المحسوسات كذلك الوهم فيها حاكم على معاني تلك الصور التي تتأذى إلى الوهم ولا تتأدى إلى الوهم ولا تتأدى إلى الوهم ولا تتأدى إلى السحة، هذه القوة تخيلاً، وله ذلك إذ لا منازعة في الأسماء، بل يجب أن يفهم المعاني والفروق وهذه القوة لا يتعرض الطبيب لتعرفها؛ وذلك أن مضار أهالها تابعة لمضار أفعال النجل والذكر الذي سقوله بعد، والطبيب إنما يتنظر في القوى التي إذا لحقها مضرة في أفعالها كان ذلك مرضاً فإن كانت المضرة تبع سوء مزاج أو فساد تركيب تلحق فعل فيكفيه أن يعرف لحوق ذلك الضرب سوء مزاج ذلك العضو أو فساده تركيب يضو ما فيكفيه أن يعرف لحوق ذلك الفرر بسبب سوء مزاج ذلك العضو أو فساده حتى يتدارك بالملاج أو يتحفظ عنه. ولا عليه أن يعرف حال القوة التي إنما يلحقها ما يلحقها كما أن يليون من الصورة المحسوسة بواسطة إذ كان قد عرف حال التي يلحقها بغير واسطة.

والثالثة مما يذكر الأطباء وهي الخامسة أو الرابعة عند التحقيق، وهي القوة الحافظة والمذكرة وهي خزانة لما يتأدى إلى الوهم من معان في المحسوسات غير صورها المحسوسة وموضعها البطن المؤخر من بطون الدماغ ومهنا موضع نظر حكمي في أنه هل القوة الحافظة والمتذكرة المسترجعة لما غاب عن الحفظ من مخزونات الوهم قوة واحدة أم قوتانا؟ ولكن ليس ذلك مما يلزم الطبيب إذا كانت الأقات التي تعرض لأيهما كانا هي الأقات العارضة للبطن المؤخر من الدامة إما من جنس المزاج وإما من جنس التركيب.

وأما القوة الباقية من قوى النفس المدركة فهي الإنسانية الناطقة. ولما سقط نظر الأطباء عن القوة الوهمية لما شرحناه من العلة، فهو أسقط عن هذه القوة بل نظرهم مقصور على أفعال القوى الثلاث لا غير.

الفصل السادس: في القوى النفسانية المحرِّكة

وأمّا القوّة المحرّكة نهي التي تشتّج الأوتار وترخّيها نتحرّك بها الأعضاء والمفاصل تبسطها وتثنيها وتنفذها في العصب المتصل بالعضل. وهي جنس يتنزّع بحسب تنزّع مبادي الحركات، فتكون في كلّ عضلة طبعة أخرى، وهي تابعة لحكم الوهم الموجب للإجماع.

(Actions-Functions) الفصل الأخير: في الأفعال

نقول: إن من الأقاعيل العفردة ما يتتم بقؤة واحدة مثل الهضم، ومنها ما ينتم بقؤتين مثل شهوة الطعام، فإنّها تتتم بقوّة جاذبة طبيعية، وبقوة حساسة في فم المعدة.

أما الجاذبة فبتحريكها الليف المطاول متقاضية ما يجذبه وامتصاصها ما يحضر من الرطوبات.

وأما الحساسة فبإحساسها بهذا الانفعال وبلذع السوداء (Atrabile-Metancholia) المنبّهة للشهوة المذكورة قصتها. وإنما كان هذا الفعل مما يتم بقوتين، لأن الحساسة إذا عرض لها آفة بطل المعنى الذي يسمّى جوعاً وشهوة، فلم يشته الطعام وإن كان للبدن إليه حاجة. وكذلك الازدراد يتم يقوتين: إحداهما الجاذبة الطبيعية، والأخرى الجاذبة الإرادية. والأولى يتم فعلها بالليف المطاول الذي في فم المعدة والمريء. والثانية يتم فعلها بليف عضل الازدراد. وإذا بطلت إحدى القوتين عسر الازدراد بل إذا لم تكن بطلت إلا أنها لم تنبعث بعد لفعلها عسر الازدراد. أوترى أنه إذا كانت الشهوة لم تصدق عسر علينا ابتلاع ما لا تشتهيه؟ بل إذا كنا نعاف شيئاً، ثم أردنا ابتلاعه فنفرت عنه القوة الجاذبة الشهوانية صعب على الإرادية ابتلاعه. وعبور الغذاء أيضاً يتم بقوة دافعة من العضو المنفصل عنه، وجاذبة من العضو المتوجه إليه. وكذلك إخراج الثغل من السبيلين؛ وربما كان الفعل مبدؤه فوتان نضائية وطبيعية، وربما كان سببه قوة وكيفية مثل التبريد المائع للمواد، فإنه يعاون الدافعة على مقاومة الخلط المنصب إلى المضو ومنعه ودفعه في وجهه، والكيفية الباردة تمنع بشيئين بالذات، أي بتغليظ جوهر ما ينصب وتضيع وينا لمناماء وبشيء ثاث هو مما بالعرض، وهو إطفاء الحرارة الجاذبة. والكيفية الجاذبة تجذب بما يقبل هذه الوجوه المذكورة، واضطرار الخلاء إنما يجذب، أولاً ما لطف، ثم ما وربما كان الأكتاف هو الأوق والأخش.

الفن الثاني في ذكر الأمراض والأسباب والأعراض الكليّة وهو ثلاثة^(۱) تعاليم التعليم الأوّل: في الأمراض وهو ثمانية فصول

الفصل الأول: في تعليم السبب $^{(Y)}$ والمرض $^{(T)}$ والعرض

نقول: إنَّ السبب في الطبُّ هو ما يكون أولاً، فيجب عنه وجود حالة من حالات بدن الإنسان أو ثباتها. والمرض هيئة غير طبيعية في بدن الإنسان يجب عنها بالذات آفة في الفعل وجوباً أولياً وذلك، إمّا مزاج غير طبيعي، وإمّا تركيب غير طبيعي. والعرض هو الشيء الذي يتبع هذه الهيئة، وهو غير طبيعي سواء كان مضاداً للطبيعي مثل الوجع في القولنج (Colic) أو غير مضاد مثل إفراد حمرة الخدّ في ذات الرئة (Pneumonia)، مثال السبب العفونة، مثال المرض الحمّى، مثال العرض العطش والصداع. وأيضاً مثال السبب امتلاء في الأوعية المنحدرة إلى العين، مثال المرض السدّة في العنبية (Iris)، وهو مرض آلي تركيبي. مثال العرض فقدان الإبصار، وأيضاً مثال السبب نزلة حادة، مثال المرض قرحة في الرثة، مثال العرض حمرة الوجنتين وانجذاب الأظفار. والعرض يسمّى عرضاً باعتبار ذاته أو بقياسه إلى المعروض له ويسمّى دليلاً باعتبار مطالعة الطبيب إياه وسلوكه منه إلى معرفة ماهية المرض. وقد يصير المرض سبباً لمرض آخر كالقولنج للغشى (Syncos-Faint) أو للفالج (Paralysis-Palsy) أو الصَّرْع (Epilepsy)، بل قد يصير العرض سبباً للمرض، كالوجع الشديد يصير سبباً للورم لانصباب المواد إلى موضع الوجع. وقد يصير العرض بنفسه مرضاً، كالصداع العارض عن الحمَّى فإنه ربَّما استقر واستحكم حتى يصير مرضاً. وقد يكون الشيء بالقياس إلى نفسه وإلى شيء قبله وإلى شيء بعده مرضاً وعرضاً وسبباً، مثل الحمّى السُّلية -Cons umptive fever) (Tubercular fever فإنَّها عرض لقرحة الرئة، ومرض في نفسها وسبب لضعف المعدة مثلاً. ومثل الصداع الحادث عن الحمّي إذا استحكم فإنَّه عرض للحمّي ومرض في نفسه وربّما

(Cause). :سبب (۲)

⁽١) في الأصل: ﴿ثلاث؛.

⁽٣) مرض: (Malady) (Disorder) (Disease) (Morbus) (Sickness)

عرض: (Transient) (Accident) (Incident) (Temporary) (Symptom) عرض: (٤)

جلب البَرْسام (Diaphragmitis-Daraphrenitis-Pleurodynia) أو السيرسام -Sarsam-cerebritis) (Garsam-cerebritis- أو السيرسام -Manengitis-Encephalitis) فصار ذلك سبباً للمرضين المذكورين .

الفصل الثاني: في أقسام أحوال البدن وأجناس المرض

أحوال بدن الإنسان عند اجالينوس، ثلاث: الصحة وهي هيئة يكون بها بدن الإنسان في مزاجه وتركيبه بحيث يصدر عنه الأفعال كلها صحيحة سليمة. والمرض هيئة في بدن الإنسان في ضفادة لهذه وحالة عنده ليست يصحة ولا مرض، إما لعدم الصحة في الغاية والمرض في الغاية كأيدان الشيوخ والناقهين والأطفال، أو لاجتماع الأمرين في وقت واحد، إما في عضوين وإما في عضو ولكن في جنسين متباعدين، مثل أن يكون صحيح المزاج مريض التركيب؛ أو في عضو وفي جنسين متتادين مثل أن يكون صحيحاً في الشكل ليس صحيحاً في المقدار والوضع؛ أو صحيحاً في الكاعلين؛ أو لتماقب من الأمرين في وقتين المعارض وبعرض صيغاً بي التحديد أي الفاعدين؛ أو لتماقب من الأمرين في وقتين

والأمراض منها مفردة (Simple diseases) أن ومنها مركّبة (Composite diseases). والمفردة هي التي تكون نوعاً واحداً من أنواع مرض المزاج أو نوعاً واحداً من أنواع مرض التركيب الذي نذكره بعد، والمركّبة هي التي يجتمع منها نوعان فصاعداً يتحد منها مرض واحد، فلنبدأ أولاً بالأمراض المفردة فنقول:

إنَّ أجناس الأمراض المفردة ثلاثة :

الأوّل: جنس الأمراض المنسوبة إلى الأعضاء المتشابهة الأجزاء وهي أمراض سوء المزاج (Diseases of dyscrasia)، وإنما نسبت إلى الأعضاء المتشابهة الأجزاء لأنّها أولاً وبالذات تعرض للمتشابهة الأجزاء، ومن أجلها تعرض للأعضاء المركّبة حتى إنها يمكن أن تتصوّر حاصلة موجودة في أي عضو من الأعضاء المتشابهة الأجزاء شنت؛ والمركّبة لا يمكن فيها.

والثاني: جنس أمراض الأعضاء الآلية (Organic diseases)، وهي أمراض التركيب الواقع في أعضاء مؤلفة من الأعضاء المتشابهة الأجزاء هي آلات الأفعال.

والشالث: جنس الأمراض المشتركة (Sympathetic diseases) التي تعرض للمتشابهة الأجزاء، وتعرض للآلية بما هي آلية من غير أن يتبع عروضها للآلية عروضها للمتشابهة الأجزاء، وهو الذي يسمُونه تفرّق والاتصال (Resdution of continuity) وانحلال الفرد (Solution of unity)، فإن تفرّق الاتصال في المفصل من غير أن تعرض للمتشابهة الأجزاء التي ركّب منها المفصل المن أعبر أن تعرض للمتشابهة الأجزاء التي ركّب منها المفصل العقب والعظم والعروق وحدها.

وبالجملة الأمراض ثلاثة أجناس: أمراض تتبع سوء المزاج، وأمراض تتبع سوء هيئة التركيب، وأمراض تتبع تفرق الاتصال. وكل مرض يتبع واحداً من هذه ويكون عنه تنسب إليه وأمراض سوء المزاج معروفة، وهي سنة عشرة قد ذكرناها.

⁽١) يعني بسيطة التركيب.

الفصل الثالث: في أمراض التركيب (Structural diseaaea)

وأمراض التركيب أيضاً تنحصر في أربعة أجناس: أمراض الخلقة (Constitutional diseases)، وأمراض المقدار (Diseases of position)، وأمراض العدد، وأمراض الوضع (Diseases of position).

وأمراض الخلقة: تنحصر في أجناس أربعة:

أمراض الشكل (Diseases of the figure)، وهو أن يتغيّر الشكل عن مجراه الطبيعي فيحدث تغيره آفة في الفعل؛ كاعوجاج المستقيم، واستقامة المعوجّ، وتربّع المستدير، واستدارة المربّع، ومن هذا الباب سفيط الرأس (Megalocephalia) إذا عرض منه ضرر، وشدَّة استدارة المعدة، وعدم القرحة في الحدقة.

والثاني أمراض المجاري (Diseases of the channels)، وهمي ثلاثة أصناف لأتمها، إمّا أن تتسع كانتشار العين وكالسَّبَل (Vascular keratitis) وكالدوالي (Varices)، أو تضيق كضيق ثقب العين ومنافذ النفس والهريء، أو تنسذ كانسداد الثقبة العنيّة (Pugii) وعروق الكبد وغيرها.

والثالث أمراض الأرعية والتجاويف وهي على أصناف أربعة: فإنها إمّا أن تكبر وتتسع كاتساع كيس الأنثيين (Scrotum). أو تصغر وتضيق كضيق المعدة وضيق بطون الدماغ عند الصرع. أو تنسذُ وتمتلئ كانسداد بطون الدماغ عند السكتة. أو تستفرغ وتخلو كخلو تجاويف القلب عن الدم عند شدة الفرح المهلكة وشدة اللذة المهلكة.

والرابع أمراض صفائح الأعضاء، إما بأن يتملس ما يجب أن يخشن كالمعدة والمعي إذا تملست، أو يخشن ما يجب أن يتلمس كقصبة الرئة إذا خشنت.

هذا وأما أمراض المقدار: فهي صنفان: فإنها إنا أن تكون من جنس الزيادة كداء الفيل، وتعظم القضيب وهي علمة تسمى فريسميوس (Priapism)(()، وكما عرض لرجل يسمى انهقرماخس، أن عظمت أعضاؤه كلها حتى عجز عن الحركة. وإمّا أن تكون من جنس النقصان كضمور اللسان والحدةة وكالذبول.

وأما أمراض العدد: فإما أن تكون من جنس الزيادة وتلك، إما طبيعية كالسن الشاغبة (Additional tooth) والإصبع الزائدة، أو غير طبيعية كالسلعة (Tumour) والحصاة (Calculus)، وإما من جنس النقصان سواه كان نقصاناً في الطبع كمن لم يخلق له أصبع، أو نقصاناً لا في الطبع كمن قطعت أصبعه.

وأما أمراض الوضع: فإن الوضع عند اجالينوس، يقتضي الموضع ويقتضي المشاركة. فأمراض الوضع أربعة: انخلاع العضو عن مفصله، أو زواله عن وضعه من غير انخلاع كما في الفتق المنسوب إلى الأمعاه، أو حركته فيه لا على المجرى الطبيعي أو الإرادي كالرعشة (Tremor-Trembling)، أو لزومه موضعه فلا يتحرّك عنه كما يعرض عند تحجّر المفاصل في

⁽١) وتعظم القضيب في هذا المرض لا يلازمه زيادة في الرغبة الجنسية.

مرض النُقْرِس (Gout podagra). وأمراض المشاركة وهي تشتمل على كلَّ حالة تكون للعضو بالقياس إلى عضو يجاوره من مقاربته أو مباعدته لا على المجرى الطبيعي؛ وهو صفنان: أحدهما أن يعرض له امتناع حركته إليه، أو تعسرها بعد أن كان ذلك ممكناً له مثل الإصبع إذا امتنع تحرّكها إلى ملاصقة جارتها، أو يعرض لها امتناع تحركها عنها ومفارقتها إيّاها بعد أنْ كان ذلك ممكناً. أو تعسر تباعدها، وذلك مثل استرخاه البعض (Poosis) أو استرخاه المفاصل (Fiaccidity of the jionts) في الفالج (Paralysis-Palsy)، أو تعسر بسط الكف وفتح الجفن.

الفصل الرابع: في أمراض تفرّق الاتصال -Diseases of solution of unity) dvriasis)

وأمّا أمراض تفرق الاتصال، فقد تقع في الجلد وتسمّى خداشاً وسحجاً (Wound) (")، وقد تقع في اللحم والقريب منه الذي لم يقيح وتسمّى جراحة (Wound) والذي قيح تسمّى قرحة (Ulcer)؛ ويحدث فيه القيح لاندفاع الفضول إليه لضعفه وعجزه عن استعمال غذاته وهضمه، فيستحيل أيضاً فضل فيه. وربما قبلت الجراحة والقرحة لفؤق اتصال يعرض في غير اللحم. وقد يقع في العظم، إما مكسر إلى جزأين أو أجزاء كبار، وإما مفتناً أو واقعاً في طوله صادعاً وما ان يقع في الغضايف على الأقسام الثلاثة، أو يقع في المصب. فإن وقع عرضاً سمّي متراً (Amputation)، وإن وقع طو لا ولم يكن غرر كبيراً سمّي شقًا (ciocia)، وإن كان غور كبيراً سمّي شدخاً (Beak-Grack-Spli). وقد يقع في أجزاء المضلة، فإن وقع على طرف المضلة سمّي هتكاً (To tear) سواء كان في عصبة في الطول وقا عدده عرض العضلة سمّي جزًا (To tray)، وإن ذكر أجزاؤه وفشا وغار سمّي وضًا (Contusion-Bruise) وأرد ومن على الفضلة منّي رجًا (Contusion-Bruise) وغار من وسط العضلة كيف كان. وضعط العضلة كيف كان.

فإنُ وقع في الشرايين أو الأوردة سمّي انفجاراً (Rupture)، ثم إِنَّا أَنْ يعترضها فيسمّى قطعاً أو فصلاً (Fission-Laceration)، أو يكون ذلك (Fission-Laceration)، أو يكون ذلك على مسبيل تفتّح فُوهاتها فيسمّى بثقاً^(۲)، وإن كان في الشريان فلم يلتحم، وكان الدم يسيل منه إلى الفضاء الذي يحويه حتى يمتلئ ذلك الفضاء، وإذا عصرت عاد إلى العرق سمّي أم الدم (Aneurism)، وقوم يقولون: أم الدم أللم إلكن انفجار شرياني.

واعلم أنه ليس كل عضو يحتمل انحلال الفرد، فإن القلب لا يحتمله ويكون معه الموت.

وإما أن يقع في الأغشية والحجب فيسمّى فنقاً (Rupture)، وإما أن يقع بين جزاين من عضو مركّب فيفصل أحدهما من الآخر من غير أن ينال المضو المتشابه الأجزاء تفرق اتصال، فيسمّى انفصالاً (Dislocation-Separation) وخلعاً (Dislocation-Displacement-Luxation) . وإذا

⁽١) السحج: تقشر الجلد.

⁽٢) لم أهتد إلى معناها بالإنكليزية أو باللاتينية.

كان ذلك في عصب زال عن موضعه سبّي فكا (To distolar). وقد يكون تفرق الاتصال في المجاري فيوسم وقد يكون تفرق الاتصال والتقرّم المجاري فيوسم وقد يكون في عفو دديه المزاج المحاري فيحدد مجاري لم تكن وزوال الاتصال والتقرّم ونحوه إذا وقع في عفو ددي، المزاج المحاج بسرعة ران وقع في عفو ددي، المزاج المستمىة، (Wanemia) أو مساحيا في المناسبة المحارية (Wanemia) ولا سيستماء (Wroppy) والمستمية إذا تطاولت وقعت الآكلة -Cancrum-Phagadena وأنت ستجد في كتب التفصيل استقصاء لأمر تفرق الاتصال مؤخراً إليه فاعلم ذلك.

الفصل الخامس: في الأمراض المركّبة (Composite diseases)

وأما الأمراض المركّبة فليقل فيها أيضاً قولاً كليًا فنقول: إنّا لسنا نعني بالأمراض المركّبة أي أمراض اتفقت متجمّعة، بل الأمراض التي إذا اجتمعت حدث من جملتها شيء هو مرض واحد، وهذا مثل الورم، والبثور من جنس الورم، فإنَّ البثور أورام صغار كما أنَّ الأورام بثور كبار، والورم يوجد فيه أجناس الأمراض كلّها، فيوجد فيه مرض مؤات لأنّه، لأنه لا روم إلا ويحدث من سوء مزاج مع مادة، ويوجد فيه مرض الهيئة والتركيب، فإنه لا وم إلا وهناك أفي في الشكل والمقداد، وربعا كان معه أمراض الوضع، ويوجد فيه المرض المشترك، وهو تفرق الإتصال فإنه لا ورم إلا وهنا تفرق اتصال، فإنه لا شك أن تفرق الانصال لما انصبت المواد الفضلية إلى العضو الورم وسكنت بين أجزائه مفرقة بعضها عن بعض حتى تأخذ لانفسها أمكتة.

والورم يعرض للأعضاء اللينة، وقد يعرض شيء شببه بالورم في العظام يغلظ له حجمها وتزداد رطوبتها، ولا يغرب أن يكون القابل للزيادة بالغذاء يقبلها بالفعل إذا أنفذ فيه، أو حدث فيه، وكل ورم ليس له سبب باو، وسببه البنني يتضمن انتقال مادة من عضو إلى ما تحته فيسمى نزلة، وربما كان السبب المادي الذي تتولّد منه الأورام والبثور مغمورا في أخلاط أخرى (Pluids) وربما كان السبب المادي الذي يتولّد منه الأورام والبثرة في وجوه من الاستفراغ: إما الطبيعي، كما يعرض للنفساء في الإرضاع، وإما غير الطبيعي، كما يعرض للنفساء في الإرضاع، وإما غير الطبيعي كما يعرض لمحراحة تسيل دما الطبيعي، كما يعرض للنفساء في الإرضاع، وإما غير الطبيعي كما يعرض لمجراحة تسيل دما محمودا، بقيت تلك الأخلاط الردينة خالصة مفردة فتأتى بها الطبع فلغمها. وربما كان وجه فصولها بالاعتبار هي الفصول الكائنة عن اسبابها، وهي المواد التي تكون عنها الأورام ستة: الأخلاط الاربعة والمائية والربع.

فالورم إما أن يكون حارًا، وإما أن لا يكون، ولا ينبغي أن يظن أن الورم الحار Hot) swelling) هو الحار Wet; بجوهرها، أو swelling) مع الذة كانت حارة بجوهرها، أو عرضت لها الحرارة بالعفونة، وإن كانت هذه الأجناس أيضاً قد تنقسم بحسب انقسام أنواع كل ماذة، وذلك بالقول النوعي في الأورام أولى. وعادتهم أن يسموا الدموي المحض فلغمونيا

أو فقر الدم.

(Phigmon)، والصفراوي المحض جمرة، والمركّب منها باسم مركّب منهما، ويقدّمون الأغلب فيقولون مُزّة فلفموني جمرة، وَمَرَّة جمرة فلغمونيّة، وإذا جمع سمّي حْزاجاً (Abscsss)، وإذا وقع الخزاج في اللحوم الرخوة والمغابن^(١) وخلف الأذنين والأرنية وكان من جنس فاسد ـ وسنذكره في موضعه الجزئي ـ سمّي طاعوناً (Plague-Pestis).

وللأورام الحارة ابتداء فيه يندفع الخلط ويظهر الحجم ثم يزيد ويزيد معه الحجم ويتمذد ثم يقف عند غاية الحجم ثم يأخذ في الانحطاط فينضج بتحلّل أو قبح وماّل أمره، إما تحلّل وإما جمع مذة، وإما استحالة إلى الصلارة.

وأما الأورام الغير الحارة فإما أن تكون من مادة سوداوية أو بلغمية أو مائية أو ربحية. والكائنة عن مادة سوداوية ثلاثة أجناس: الصلابة، والسرطان، وأكثرهما حريفية. وأجناس الغدد التي منها الخنازير (Scrofula) والسلع (Tumours). والفرق بين أجناس الغدد وبين الجنسين الآخرين، أن أجناس الغدد تكون مبتدئة عما يحويها مثل الغدد المحضة، أو متشبثة بظاهرها فقط مثل الخنازير. وأما تلك الأخر فتكون مخالطة مداخلة لجوهر العضو التي هي فيه. والفرق بين السرطان (Cancer-Carnicoma-Sarcoma) والصلابة -(Hardness-Solidity (Sclerosis)، أن الصلابة ورم ساكن هاد مبطل للحسّ، أو آيف (٢) فيه لا وجع معه. والسرطان متحرّك متزيّد مؤذ له أصول ناشئة في الأعضاء ليس يجب أن يبطل معه الحسّ إلا أن تطول مدته فيميت العضو، ويبطل حسه، وليس يبعد أن يكون الفصل بين الصلابة والسرطان بعوارض لازمة لا بفصول جوهرية. والأورام الصلبة السوداوية تبتدئ في أول كونها صلبة، وقد تنتقل إلى الصلابة وخصوصاً الدموية وقد يعرض ذلك أيضاً في البلغمية أحياناً وتفارق الغدد والسلع وما أشبههما من تعقّد العصب بأن التعقّد ألزم لموضعه وملمسه عصبي، وإذا مدّد بالغمز (٢) عاد، وإذا تبدُّد بدواء قوى غير الغمز لم يعد. وأكثرها تحدث عن التعب وتبطل بالمثقلات من الأُسْرُب(؟) ونحوه. وأما جنس الأورام البلغمية فينقسم إلى نوعين: الورم الرخو والسلع الليّنة، ويتفاصلان بأن السلع متميّزة في غلف، والورم الرخو مخالط غير متميّز، وأكثر أورام الشتاء بلغمية حتى الحارة منها تكون بيض الألوان.

واعلم أن الأورام البلغمية تختلف بحسب غلظ البلغم (Phlegm-Mucus) ورخاوته ورقته حتى تشبه تارة السوداوية وتارة الريحية، وكثيراً ما ينزل البلغم الرقيق في النوازل في خلل ليف الأعصاب حتى يبلغ إلى مثل عضلات الحنجرة السفلى منها فعا دونها.

وأما الأورام المائية فهي كالاستسقاه (Dropsy) والقبلة المائية (Hadrocele) والورم الذي يعرض في القحف من المائية وما يشبه ذلك. وأما الأورام الريحية فهي أيضاً تتنوع إلى نوعين: أحدهما التهيّج، والآخر النفخة. والفرق بين التهيّج والنفخة من وجهين: أحدهما القوام والثاني

⁽١) المغابن: جمع مَغْبن، وهو الإبط.

 ⁽٢) آيف: مصاب بآفة .

⁽٣) الغمز: الضغط.

⁽٤) الأسرب: الرصاص الأبيض.

المخالطة. وبيان هذا أن الربح في التهيتم مخالطة لجوهر العضو وفي النفخة مجتمعة متمادة غير مخالطة للعضو، وأن التهيتج يستلينه الحسّ، والنفخة تقارم المدافع مقاومة كثيرة أو الخليلة. والبيور أيضاً على عدد الأورام، فعنها دموية كالجدري (Varila)، وصغرارية محضة كالشرى الصغراري والجوارسية (Wallay)، ومختلطة كالحصية والنملة (Gellory) والمسامر (Calvi) والمراجب (Wallay) والمنافقة كالحصية والنملة (Salvis) والمنافقة كالخصابة كالنفاطات (Salvis) والموجنة كالنفاطات (Bisters) والبيور ويليق كالنفاطات (Bubbles)، وأنت تجد ذلك في الكتاب الرابع تفصيلاً لأحوال الأورام والبئور ويليق بذلك الموضم.

الفصل السادس: في أمور تُعدّ مع الأمراض.

وهينا أمرو خارجة عن الأمراض وتعد نبها، وهي الأمرو الداخلة في الزينة، أحدها في السعر، والثاني في اللون، والثالث في الراتحة، والرابع في السحنة بعد اللون. وأجناس أمراض الشعر الثنائر والتمرّط والقصر والفلة والشقاق والدقة والفلظ وإفراط الجمودة وإفراط السبوطة والشيب واستحالة اللون كيف كان. وأقات اللون تدخل في أربعة أجناس: جنس استحالته عن سوء مزاج بعادة كاليرفان، أو يغير مادة كالحصية المارضة لمون عن أرج بار دمفره، والصفرة الذي ربعا كانت عن فراج حار مفره، والصفرة والربع اللون، وجنس أتبساط أجسام غريبة اللون على الجلد الحامل اللون كالميق الأسوى والتقاطها فيه كالمخيلان والنفش. وجنس الآثار العارضة من الشاء تقرق إتصال عرض كآثار الجدري وأنداب القروح وأقات الرائحة كالفائل وغيره من الواتح الكريهة التي تقوح من الإبلان، وأقات السحنة بعد اللون، إما الهزال المفرط وإما السمن المفرط.

الفصل السابع: في أوقات الأمراض.

واعلم أن لأكثر الأمراض أربعة أوقات: وقت الابتداء، ووقت التزايد، ووقت منتهى، . ووقت الانحطاط. وما خرج من هذه فهي من أوقات الصحة. وليس نعني بوقت الابتداء والانتهاء طرفان لا يستيان فيهما حال المرض، بل لكل واحد منهما زمان محسوس يكون له حكم مخصوص.

ووقت الابتداء هو الزمان الذي يظهر فيه المرض ويكون كالمتشابه في أحواله لا يستبان فيه تزايده.

والتزايد هو الوقت الذي يستبان فيه اشتداده كل وقِت بعد وقِت.

ووقت الانتهاء هو الوقت الذي يقف فيه المرض في جميع أجزائه على حالة واحدة.

والانحطاط هو الزمان الذي يظهر فيه انتقاضه. وكلما أمعن كان الانتقاص أظهر. وهذه الأوقات قد تكون بحسب المرض من أوله إلى آخره في نوائبه وتسمّى أوقاتاً كلية، وقد تكون بحسب نوبة نوبة وتسمّى أرقاتاً جزئية.

الفصل الثامن: في تمام القول في الأمراض

إنَّ الأمراض قد تلحقها التسمية من وجوه. إمّا من الأعضاء الحاملة لها كذات الجنب وذات الرئة، وإمّا من أعراضها كالصرع، وإما من أسبابها كقولنا مرض سوداوي، وإما من النشيه كقولنا داء الأسد، وداء الفيل، وإما منسوباً إلى أول من يذكر أنه عرض له ذلك كقولهم قرحة طيلانية منسوبة إلى رجل يسمّى «طيلاس» وإما منسوباً إلى بلدة يكثر حدوثه فيها كقولهم القروح البلخية، وإما منسوباً إلى من كان مشهوراً بالإنجاح في معالجاتها كالقرحة السيروتية، وإما من جواهرها وذواتها كالحمّى والورم.

قال اجالينوس: إنَّ الأمراض إمّا ظاهرة فتعرف حساً، وإمّا باطنة سهلة الوقوف عليها كأوجاع المعدة والرقة، أو عسرة الوقوف عليها كآفات الكبد ومجاري الرقة، وإما غير مدركة إلا بالتخمين كالآفات المارضة لمجاري البول. والأمراض قد تكون خاصة، وقد تكون بالشركة، والمعدة يشارك عضواً في مرضه، إصام والثيما متواصلان بالطبع يتصل بينهما آلات كالدماغ والمعدة يوصل بينهما العصب والرحم والثدي يوصل الأوردة بينهما، وإما لأن أحدهما طريق إلى الثاني كالأربيتين لورم الساق، وإما لأنهما متجاوران كالرقة والدماغ فكل يشرك الآخر، وخصوصاً إذا كان أحدهما حازاً ضميغاً فيقبل الفضل من صاحبه كالإبط للقلب، وإما لأن وأحدما مبدأ فاضل لفعل الثاني كالحجاب لمرتة في التنفى، وإما لأن أحدهما يخدم الثاني كالعصب للدماغ، وإما لأنهما يشاركان عضواً ثالثا مثل الدماغ تناول الكية بسبب أن كال مضهما فأوصلت إليه أبخرة ردينة وغذاء غير منهضم، فزادت في ألم الدماغ نفسه، والمشاركة تجري على أحكام الأصل في الدوام وفي الدور.

ومراتب الأبدان من الصحة والمرض ست على ما نحن نصنفه: بدن في غاية الصحة، وبدن في الصحة دون الغاية، وبدن لا صحّي ولا مرضي، كما قيل، ثم البدن المستقام القابل لصحة سريعاً، ثم البدن العريض مرضاً يسيراً، ثم البدن المريض في الغاية، وكل مرض إما مسلم، وإما غير مسلم. والمسلم هو العرض الذي لا عائق عن معالجته كما ينبغي. وغير المسلم هو الذي يقترن به عائق لا يرخص في صواب تدبيره مثل الصداع إذا قارته النزلة.

واعلم أن المرض المناسب للمزاج والسن والفصل أقل خطراً من الذي لا يناسبه. فإن الذي لا يناسبه. فإن الذي لا يناسبه ولا يحدث إلا عن عظم سببه. واعلم أن أمراض كل فصل يرجى أن ينحل في صدره من الفضول. واعلم أن من الأمراض أمراضاً تنتقل إلى أمراض أخرى وتقلع هي ويكون فيها خيرة، فيكون مرض واحد ثنفاء من أمراض أخرى مثل الربع، فإنه كثيراً ما يشفي من الصرع والمنتصر الدوابي وأوجاع المفاصل والجرب والحكة واليثور ومن التشتج. وكذلك الدرب من الرمح ومن ذات الجنب وكذلك الفتاح عروق المقعدة وينفع من كل مرض سودادي ومن وجع الورك ومن أوجاع المكلى والأرحام. وقد ينتقل بعض الأمراض إلى أمراض أخرى فيصير الحال لذلك أشد رداءة مثل انتقال ذات الجنب إلى ذات الرفة، وانتقال العلة المعروفة بقرائيطس إلى ليرغس.

ومن الأمراض أمراض معدية مثل الخذام والجرب والجدري والحتى الوبائية والغروح العفنة وخصوصاً إذا ضاقت المساكن، وكذلك إذا كان المجاور في أسفل الربع، ومثل الرمد وخصوصاً إلى متأمله بعينه، ومثل الفَرّس حتى إنَّ تخيّل الحامض يفعله ومثل السبل ومثل البرص، ومن الأمراض أمراض تتوارث في النسل مثل الفرع الطبيعي والبرص والنقرس والسبل والجذام، ومن الأمراض أمراض جنسية تفتص بقبيلة أو بسكان ناحية أو يكثر فيهم، واعلم أن

التعليم الثاني: في الأسباب وهو جملتان

الجملة الاولى: في الاشياء التي تحدث عن سبب من الاسباب العامة وهي تسعة عشر فصلاً

الفصل الأوّل: يقِول كلِّي فِي الأسباب (Couses-Agents-Factors)

أسباب أحوال: البدن وقد قدمناها ، أعني الصحة والمرض ، والحال المتوسطة بينهما ثلاثة : السابقة (Antecedent causes) والبادية والواصلة . وتشترك السابقة والواصلة في أنهما أمور بدنية ، أعني خلطية ، أو مزاجية ، أوتركيبية . والأسباب البادية هي من أمور خارجة عن جوهر البدن ، إما من جهة أجسام خارجة مثل ما يحدث عن الضرب وسخونة الجو والطعام الحار أو البارد الواردين على البدن ، وإما من جهة النفس ؟ قال النفس شيء آخر غير البدن مثل ما يحدث عن

والأسباب السابقة والبادية تشترك في أنه قد يكون بينهما وبين هذه الأحوال واسطة ما.

والأسباب البادية والأسباب الواصلة تشترك في أنه قد لا يكون بينهما وبين الحالة المذكورة واسطة، لكن الأسباب السابقة تنفصل عن الأسباب الواصلة بأن الأسباب السابقة لا يليها الحالة بل بينهما أسباب أخرى أقرب إلى الحالة من السابقة.

والأسباب السابقة تنفصل من البادية بأنها بدنية، وأيضاً فإن الأسباب السابقة يكون بينها وبين الحالة واسطة. لا مخالة، والأسباب البادية ليس يجب فيها ذلك.

والأسباب الواصلة لا يكون بينها وبين الحالة واسطة ألبتة. والأسباب البادية ليس يجب فيها ذلك، بل الأموانان فيها متكنان فالأسباب السابقة هي أسباب بدنية أعني خلطية، أو مزاجية، أو تركيبة، هي الموجة للخالة إيجاباً غير أزليّ أعني توجها بواصطة. والأسباب الواصلة أسباب بدنية توجب أحوالاً بدنية اليجاباً أولياً أولياً أي يغير واسطة. والأسباب البادية أسباب عير بدنية توجب أحوالاً بدنية إيجاباً أولياً وغير أولي مائل المأسباب السابقة الاقتلام للحقى، وامتلاء أوعية العين والمؤلفة المائلة الإنتاد للحقى، وامتلاء أوعية العين والمؤلفة السائلة إلى النخت (Vessels descending in to the cys) والرطوبة السائلة إلى النخت (Obstruction sputum-spittle) والسدة للحقى. ومثال الأسباب البادية حرازة الشمس وشدة الحرارة، أو اللغم أو السهر أو تناول شيء مسخن

كالثيرم. كل ذلك للحمّى، أو الضرية للانتشار (Disipation) ونزول الماء في العين. وكل سبب إما سبب بالذات، كالفلفل يسخّن والأنيون يبرّد، وإما بالعرض كالماء البارد إذا سخّن بالتكثيف وتحقن الحرارة، والماء الحار إذا برد بالتحليل، والسقمونيا⁽¹⁾ إذا برد باستغراغ الخلط المسخّن. (Calorifacient humour) وليس كل سبب يصل إلى البدن يفعل فيه بل قد يحتاج مع ذلك إلى أمور الثلاثة: إلى قوّة من قوّة الفاعلة، وقوّة من قوّة البدن الاستعدادية، وتمكن من ملاقاة أحدهما الآخر زماناً في مثله يصدر ذلك الفعل عنه.

وقد تختلف أحوال الأسباب عند موجباتها، فريما كان السبب واحداً واقتضى في أبدان شقى أمراضاً شقى، أو في أوقات شتى أمراضاً شقى، وقد يختلف فعله في الضعيف والقوي وفي شديد الحسّ وضعيف الحسّ.

ومن الأسباب ما هو مخلف (Surviving causes) ومنها ما هو غير مخلف ؛ والمخلف هو الذي إذا فارق يبقى تأثيره، وغير المخلف (Nonsurviving causes) هو الذي يكون البره مع مغاة قه.

ونقول: إن الأسباب المغيرة لأحوال الأبدان والحافظة لها، إما ضرورية لا يتأتى للإنسان التفضي (" عنها في حياته، وإما غير ضرورية. والضرورية ستة أجناس: جنس الهواء المحبط، وجنس ما يؤكل ويشرب، وجنس الحركة والسكون البدنيين، وجنس الحركات النفسانية، وجنس النوم واليقظة، وجنس الاستفراغ والاحتفان. فلنشرع أولاً في جنس الهواء.

الفصل الثاني: في تأثير الهواء المحيط بالأبدان.

الهواء عنصر لأبداتنا وأرواحنا، ومع أنه عنصر لأبداتنا وأرواحنا فهو مددة يصل إلى المواء عنصر لأبداتنا وأرواحنا فهو مددة يصل إلى (Actor-Factor-Agent) فقط، لكن كالفاعل (Actor-Factor-Agent) فقط، لكن كالفاعل المحدل وقد يثنا ما نعني بالروح فيما سلف، ولسنا نعني به ما تسبّه المحكماء النفس. وهذا المعدل الذي يصدر عن الهواء في أرواحنا يتملّق بفعلين هما الترويح (Ventilation) والتنفية (Openutation)

والترويح هو تعديل مزاج الروح الحار إذا أفرط بالاحتقان في الأكثر وتغيّره - وأعني بالتعديل ، التعديل الإضافي الذي علمته ، وهذا التعديل يفيده الاستنشاق من الرئة . ومن منافس النبض المقصلة بالشرايين والهواء الذي يحيط بأبداننا بارد جداً بالقياس إلى مزاج الروح الغريزي (Congestion) فضلاً عن المزاج الحادث بالاحتقان (Congestion)، فإذا وصل إليه صدمه الهواء وخالطه ومنعه عن الاستحالة إلى النارية والاحتقانية المؤوية إلى سوء مزاج يزول به عن الاستعداد لقبول التأثير النفساني فيه الذي هو سبب الحياة وإلى تحلّل نفس جوهره البخاري الرطب .

وأما التنقية فهي باستصحابه عند ردّ النفس ما تسلّمه إليه القوّة المميّزة من البخار الدخاني

⁽١) السقمونيا: اسم نبات، وسيأتي في كتاب الأدوية المفردة في حرف السين.

⁽٢) التفصّي: التخلّص.

الذي نسبة إلى الروح نسبة الخلط الفضلي إلى البدن. والتعديل هو بورود الهواء على الروح عند الاستنشاق، والتنقية بصدوره عنه عند ردّ النفس، وذلك لأن الهواء المستنشق إنما يحتاج إليه في تعديد أو أو يكون بارها بالفعراء فإذا إستحال إلى كيفية الروح بالتسخين لطول مكثه بطلت فائدته فاستغني عنه واحتيج إلى هواء جديد يدخل ويقوم هذامه فاحتيج ضرورة إلى إخراجه لإخلاء المكان لمحاقبه ولتندفع معه فضول جوهر الروح والهواء ما دام معتدلاً وصافياً ليس يخالطه جوهر غريب مناف لمزاج الروح، فهو فاعل للصحة وحافظ لها، فإذا تغيّر فعل صفة فغدا. والهواء مد وضلة لخيّرات خير طبيعية وتغيّرات غير طبيعية وتغرّات غير طبيعية وتغيّرات غير طبيعية وتغيّرات غير طبيعية وتغيّرات الطبيعية هي التغيّرات الفضلية الطبيعية هي التغيّرات الفضلية عند كل فصل إلى مزاج آخر.

الفصل الثالث: في طباع الفصول

إعلم أنَّ هذه الفصول عند الأطباء غيرها عند المنجمين، فإنَّ الفصول الأربعة عند المنجمين، فإنَّ الفصول الأربعة عند المنجمين، هي أزمة انتقالات الشمس في ربع ربع، من فلك البروج مبتدة من النقطة الربيعية. وأما عند الأطباء فإنَّ الربيع هو الزمان الذي لا يحوج في البلاد الممتدلة إلى إدفاء يعتذ به من الحرّ ويكون فيه ابتداء نشوء الأشجار، ويكون زمانه زمان ما بين البرداء أو ترويح يعتذ به من الحرّ ويكون فيه ابتداء نشوء الأشجار، ويكون زمانه زمان ما بين الاستواء الربيعي أو قبله أو بعده بقليل إلى حصول الشمس في نصف من الثور.

ويكون الخريف هو المقابل له في مثل بلادنا. ويجوز في بلاد أخرى أن يتقدم الربيع ويتأخر الخريف.

والصيف هو جميع الزمان الحار والشتاء هو جميع الزمان البارد فيكون زمان الربيع والخريف كل واحد منهما عند الألمياء أقصر من كل واحد من الصيف والشتاء.

وزمان الشتاء مقابل للصيف أ ِ أقل أو أكثر منه بحسب البلاد.

فيشبه أن يكون الربيع زمان الأزهار وإبتداء الأنمار والخريف زمان تغير لون الورق وإبتداء سقوطه، وما سواهما شتاء وصيف. فنقول إن مزاج الربيع هو المزاج المعتدل، وليس على ما يظن أنه حار رطب. وتحقيق ذلك بكنهه هو إلى الجزء الطبيعي من الحكمة بل ليسلم أن الربيع معتدل والصيف حار لقرب الشمس من سمت الرؤوس وقوة الشعاع الفائض عنها الذي يتوهم انعكاسه في الصيف، إما على زوايا حادة جداً، وإما ناكصاً (٢) على أعقابه في الخطوط التي نفذ فيها فيكثف عندها الشماع.

وسبب ذلك في الحقيقة هو أن مسقط شعاع الشمس منه ما هو بمنزلة مخروط السهم (Axial) من الأسطوانة (Cylinder)، والمخروط (Axis-Conus) كأنه ينفذ من مركز جرم الشمس إلى ما هو محاذيه. ومنه ما هو بمنزلة البسيط والمحيط أو المقارب للمحيط وأن قوته عند سهمه أقوى إذ التأثير يتوجه إليه من الأطراف كلها، وأما ما يلي الأطراف فهو أضعف ونحن في الصيف

⁽١) ناكصاً: راجعاً.

واقعون في السهم أو بقرب منه ويدوم ذلك علينا، سكان العروض الشمالية. وفي الشتاء بحيث يقرب من المحيط، ولذلك ما يكون الضوء في الصيف أنور مع أن المسافة من مقامنا إلى مقام الشمس في قرب أوجها أبعد. أما نسبة هذا القرب والبعد فتبيّن في الجزء النجومي من الجزء الرياضي من الحكمة. وأما تحقيق اشتداد الحرّ لاشتداد الضوء، فهو يتبين في الجزء الطبيعي من الحكمة.

والعميف مع أنه حار فهو أيضاً يابس لتحلّل الرطوبات فيه من شدّة الحرارة ولتخلخل جوهر الهواء ومشاكلته للطبيعة النارية (gneous nature) ولقلة ما يقع فيه من الأنداء والأمطار.

والشتاء بارد رطب لضد هذه العلل.

وأما الخريف فإن الحر يكون قد انتقص فيه والبرد لا يستحكم بعد، وكأناً قد حصلنا في الوسط من البحد بين المحروط، فإن هو والبرد السهم المذكور وبين المحيط، فإنن هو قريب من الاعتدال في الحرّ والبرد إلا أنه غير معتدل في الرطوية (Windisty) والبيوسة (Dyness) وكيف والشمس قد جففت الهواء، ولم يحدث بعد من العلل المرطبة ما يقابل تجفيف العلمة المجففة وليس الحال في البريد كالحال في الترطيب لأن الاستحالة إلى البرودة تكون بسهولة، والاستحالة إلى الرطوية لا تكون يتلك السهولة، والاستحالة إلى الرطوية لا تكون يتلك السهولة. وأيضاً ليست الاستحالة إلى الرطوية بالبرد كالاستحالة إلى الجفاف بالجر لان الاستحالة إلى الرطونة فإن أدنى الحريجفف.

وليس أدنى البرد يرطب، بل ربما كان أدنى الحرّ أقوى في الترطيب إذا وجد المادة من أنى البرد يكتف ويحقن ويجمع. ولهذا أدنى البرد يكتف ويحقن ويجمع. ولهذا ليس أدنى البرد يكتف ويحقن ويجمع. ولهذا ليس حال بقاء الربيع على رطوبة الشتاء كحال بقاء الخريف على يبومة الصيف، فإن رطوبة الربيع تعدل بالحرّ في زمان لا تعدل فيه يبومة الخريف بالبرد، ويشبه أن يكون هذا الترطيب والتخفف شبيها بفعل ملكة وعدم، لا بفعل ضدين، لأن التجفيف في هذا الموضع ليس هو إلا القاد الجوهر الرطب.

والترطيب ليس هو إنقاد الجوهر اليابس، بل تحصيل الجوهر الرطب لأنا لسنا نقول في هذا الموضع هواء رطب لأنا لسنا نقول في هذا الموضع هواء رطب وهواء يابس، و زندهب فيه إلى صورته أو كيفية الطبيعية، بل لا تنترض لها في هذاء خالطته أي هذاء خالطته أبيدراً من المناقبة مائية، أو هواء استحال بتكفه إلى مشاكلة أن المبخار المائي، ونقول هواء يابس أي هواء قد مل هذا ما يخالطه من البخارات المائية، أو استحال إلى مشاكلة جوهر النار بالتخلخل، أو خالطته ادخة أرضية تشاكل الأرض في تنشقها.

فالربيع ينتفض عنه فضل الرطوبة الشتوية مع أدنى حرّ يحدث فيه لمقارنة الشمس السمت.

والخريف ليس بأدنى برد يحدث فيه بترطب جوه. وإذا شئت أن تعرف هذا فتأمل هل تندى الأشياء اليابسة في الجو البارد كتجفف الأشياء الرطبة في الجو الحار على أن يجعل البارد

⁽١) مشاكلة: مجانسة ومماثلة.

في برده كالحار في حره تقريباً، فإنك إذا تأملت هذا وجدت الأمر فيهما مختلفاً على أن ههنا سبباً آخر أعظم من هذا، وهو أن الرطوبات لا تثبت في الجو البارد والحار جميماً إلا بدوام لحوق المدد ((). والجفاف ليس يحتاج إلى مدد البتة، وإنما صارت الرطوبة في الأجساد المكشوفة للهواء أو في نفس الهواء لا تثبت إلا بمدد، لأن الهواء إنما يقال له إنه شديد البرد بالقياس إلى أبداننا وليس يبلغ برده في البلاد المعمورة قبلنا إلى أن لا يحلّل البتة، بل هو في الأحوال كلها محلّل لما فيه من قوة الشمس والكواكب، فمتى انقطع المدد واستمر التحلّل أسرع المخاف.

وفي الربيع يكون ما يتحلّل أكثر مما يتبخر، والسبب في ذلك أن التبخر يفعله أمران: حرارة ورطوبة لطيفة قلبلة في ظاهر الجو، وحرّ كامن في الأرض قوي يتأذّى منه شيء لطيف إلى ما يقرب من ظاهر الأرض.

وفي الشناء يكون باطن الأرض حارًا شديد الحرارة، كما قد تبين في العلوم الطبيعية الأصلية وتكون حرارة الجو قليلة، فيجتمع إذن السببان للترطيب وهو التصعيد (Sublimation-لا Evaporation-Distillation) ولا سيما والبرد إيضاً يوجب في جوهر الهواء نفسه تكاثفاً (Condensaion) واستحال إلى البخارية.

وأما في الربيع، فإن الهواء يكون تحليله أتوى من تبخيره، والحرارة الباطنة الكامنة تنقص جداً ويظهر منها ما يميل إلى بارز الأرض دفعه شيء، هو أقوى من المبخر أو شيء هو لطيف التبخير لشدّة استيلاته على المادة فيلطفها. ويصادف تبخيره اللطيف زيادة حرّ الجو فيتمّ به التحليل. هذا بحسب الأكثر وبحسب انفراد هذه الأسباب دون أسباب أخرى توجب أشياء غير ما ذكرناه. ثم لا تكون هناك مادة كثيرة تلحق ما يصعد ويلطف، فلهذا يجب أن يكون طباع الربيع إلى الاعتدال في الرطوبة واليبس، كما هو معتدل في الحرارة والبرودة؛ على أنَّا لا نمنع أن تكون أوائل الربيع إلى الرطوبة ما هي إلا أن بعد ذلك عن الأعتدال ليس كبعد مزاج الخريف من اليبوسة عن الاعتدال. ثم إن الخريف من لم يحكم عليه بشدة الإعتدال في الحرّ والبرد لم يبعد عن الصواب، فإن ظهائره صيفية لأن الهواء الخريفي شديد اليبس مستعد جداً لقبول التسخين والاستحالة إلى مشاكلة النارية بتهيئة الصيف إياه. لذلك، ولياليه وغدواته باردة لبعد الشمس في الخريف عن سمت الرؤوس ولشدّة قبول اللطيف المتخلخل لتأثير ما يبرد. وأما الربيع فهو أقرب إلى الاعتدال في الكيفيتين لأن جوِّه لا يقبل من السبب المشاكل للسبب في الخريف ما يقبله جو الخريف من التسخين والتبريد فلا يبعد ليله كثيراً عن نهاره. فإن قال قائل: ما بال الخريف يكون ليله أبرد من ليل الربيع وكان يجب أن يكون هواؤه أسخن لأنه ألطف؟ فنجيبه ونقول: إن الهواء الشديد التخلخل يقبل الحرّ والبرد أسرع، وكذلك الماء الشديد التخلخل، ولهذا إذا سخنت الماء وعرضته للإجماد كان أسرع جموداً من البارد لنفوذ التبريد فيه لتخلخله، على أن الأبدان لا تحسّ من برد الربيع ما تحسّ من برد الخريف لأن الأبدان في

⁽١) جمع مدّة.

الربيع منتقلة من البرد إلى الحرّ متعوّدة للبرد وفي الخريف بالضدّ، وعلى أن الخريف متوجّه إلى الشناء والربيع مسافر عنه.

واعلم أن اختلاف الفصول قد يثير في كل إقليم ضرباً من الأمراض ويجب على الطبيب أن يتمرّف ذلك في كل إقليم حتى يكون الاحتراز والتقدم بالتدبير مبنيًّا عليه، وقد يشبه اليوم الواحد أيضاً بعض الفصول دون بعض فمن الأيام ما هو شتوي ومنها ما هو صيغي ومنها ما هو خريفي يسخن ويبرد في يوم واحد.

الفصل الرابع: في أحكام الفصول وتعابيرها

كل فصل يوافق من به مزاج صحّى مناسب له ويخالف من به سوء مزاج غير مناسب له، إلا إذا عرض خروج عن الاعتدال جداً فيخالف المناسب وغير المناسب بما يضعف من القوة. وأيضاً فإن كل فصلُّ يوافق المزاج العرضي المضاد له، وإذا خرج فصلان عن طبعهما وكان مع ذلك خروجهما متضاداً ثم لم يقع إفراط متماد، مثل أن يكون الشناء كان جنوبياً فورد عليه ربيع شمالي، كان لحوق الثاني بالأول موافقاً للأبدان معدلاً لها، فإن الربيع يتدارك جناية الشتاء. وكذلك إن كان الشتاء يابساً جداً والربيع رطباً جداً فإن الربيع يعدل بيبس الشتاء. وما لم تُفرط(١) الرطوبة ولم يطل الزمان لم يتغيّر فعله عن الإعتدال إلى الترطيب الضار. تغيّر الزمان في فصل واحد أقل جلباً للوباء (Epidemic) من تغيّره في فصول كثيرة تغيّراً جالباً للوباء ليس تغيّر امتداد كالماء يجنيه التغيّر الأول على ما وصفنا. وأولَّى أمزجة الهواء بأن يستحيل إلى العفونة هو مزاج الهواء الحارّ الرطب، وأكثر ما تعرض تغيّرات الهواء إنما هو في الأمكان المختلفة الأوضاع والغائرة، ويقلّ في المستوية والعالية خصوصاً. ويجب أن تكون الفصول ترد على واجباتها فيكون الصيف حاراً والشتاء بارداً، وكذلك كل فصل؛ فإن انخرق ذلك فكثيراً ما يكون سبباً لأمراض رديئة. والسنة المستمرة الفصول على كيفية واحدة، سنة رديثة مثل أن يكون جميع السنة رطباً أو يابساً أو حاراً أو بارداً، فإن مثل هذه السنة تكون كثيرة الأمراض المناسبة لكيفيتها". ثم تطول مددها، فإن الفصل الواحد يثير المرض اللاثق به، فكيف السنة؟ مثل أن الفصل البارد إذا وجد بدناً بلغمياً حرَّك الصَّرْع (Epilepsy) والفالج (Paralysis-Palsy) والسكنة (Apoplexy) واللقوة (Facial paralysis) والتشتُّج (Convulsion-Spusm) وما يشبه ذلك. والفصل الحار إذا وجد بدناً صفراوياً أثار الجنون (Mania-Insanity) والحمّيات (Fevers) الحادة والأورام الحارة (Inflammatory Swelling)، فكيف إذا استمرت السنة على طبع الفصل. وإذا استعجل الشتاء استعجلت الأمراض الشتوية، وإن استعجل الصيف استعجلت الأمراض الصيفية، وتغيّرت الأمراض التي كانت قبلها بحكم الفصل. وإذا طال فصل كثرت أمراضه وخصوصاً الصيف والخريف. وأعلم أن لانقلاب الفصول تأثيراً ليس هو بسبب الزمان لأنه زمان، بل لما يتغيّر معه من الكيفية هو تأثير عظيم في تغيّر الأحوال وكذلك لو تغيّر الهواء في يوم واحد من الحر إلى برد

تفرط: تزید عن حدّها.

لتغيّر مقتضاهما في الأبدان. وأصحّ الزمان هو أن يكون الخريف مطيراً (') والشناء معتدلاً ليس عادماً للبرد ولكن غير مفرط فيه بالقياص إلى البلد. وإن جاء الربيع مطيراً ولم يخل الصيف من مطر فهو أصحّ ما يكون.

الفصل الخامس: في الهواء الجيّد

الهواه الجيد في الجوهر، هو الهواه الذي ليس يخالطه من الأبخرة والأدخنة شيء غرب، وهو مكشوف للسماء غير محقون للجدران والسقوف، اللهم إلا في حال ما يصبب الهواه فساد عام نيكون المكشوف أقبل له من المغموم والمحجوب، وفي غير ذلك فإن المكشوف أفضل، عام نيكون المكشوف أقبل الهواء الفاضل نقي صافي لا يخالطه بخار بطائح ⁷⁷ وأجام ⁷⁷ وخنادق وأرضين نُزُه ⁷⁸ ومباق ⁷⁸ وخصوصاً ما يكون فيه مثل الكرنب والجرجير، وأشجار خبيثة الجوهر مثل الجوز والمناوحظ ⁷⁸ وأتسبت الا يحتبس عنه الرباح الفاضلة، لأن مَهائها أن أن معالية ومستوية فلبس ذلك الهواء هواء محتبساً في وهداد ⁷⁸. يسخن مع طلوع الشمس ويبرد مع غروبها بسرعة، ولا أيضاً محقوناً في جدران حديثة المهد بالصهاريج ⁷⁹ التغير ما تجف بعد تمام جفافها، ولا عاصباً على النفس كأنما يقبض على الحلق. وقد علمت أن تغيرات الهواء التي ليست عن الطبيعة واعناء للم ين مضادة قد تكون بأدوار، وقد عند تكون غير حافظة للأدوار، وأصحة أحوال الفصول أن تكون على طبائعها فإن تغيرها يجلب الراضاً.

الفصل السادس: في فعل كيفيات الأهوية ومقتضيات الفصول

الهواء الحار يحلّل ويرخي، فإن اعتدل حمّر اللون بجذب الدم إلى خارج، وإن أفرط صفّره بتحليله لما يجذب، وهو يكثر العرق ويقلّل اليول ويضعف الهضم ويعطش. والهواء البارد يشدّ ويقوي على الهضم ويكثر البول لاحتقان الرطوبات وقلة تحلّلها بالعرق ونحوه،

أي كثير المطر.

⁽٢) البطائح: جمع أبطح، وهو المكان المتسع يمر به السيل فيترك فيه الرمل والحصى الصغار.

⁽٣) الآجام: جمع أجمة (بالتحريك)، وهو الشجر الكثير الملتف.

 ⁽٤) يقال: نَوْهَ السكان نزاهة ونزاهية: بعد عن الريف وفساد الهواء، ونَوْهَت الأرض: تزينت بالنبات (المعجم الوسيط: صر ٩١٥).

⁽٥) المباقل: الأرض التي تُنبت البقل.

 ⁽٦) السُّوحة: ضرب من شجر جبال السراة تتخذ من القسي، ونباته قضان تنمو كثيرة من أصل واحد، ورقه
 رقاق طوال، وله ثمرة مثل العنبة الطويلة إلا أن طرفها دقيق، وهي لينة تؤكل. واحدت: شُوخطة.

⁽٧) أي من حيث تهبّ منه.

⁽A) الوهدة: الأرض المنخفضة.

⁽٩) الصهاريج: حياض كبيرة للماء. واحدتها: صِهْريج.

ويقلّل الثغل الانعصار عضل المقعدة (Muscles of the anus) ومساعدة المعيى المستقيم (Rectum) لهيئتها فلا ينزل الثغل لفقدان مساعدة المجرى، فيبقى كثيراً ورتحلّل مائيته إلى البول. والهواء الراحب يلني الجلد ويرطّب البدن. والهواء الكند يوحش الرحب يلين الجلد ويرطّب البدن. والهواء الكند يوحش ويثير الإخلاط. والهواء الغليظ عن المغلط هو المتنابه في حضوه "كومره، والكدر هو المخالط لأجسام غليظة. ويدلّ على الأمرين قلة ظهور الكواكب الصغار وقلة لمعان ما يلمع من الثواب كالمرتمث. وسببهما كثرة الأبخرة والأدخنة وقلة الرياح المخالف المخار فيه هذا المعنى ويتم إذا شرعا في تغييرات الهواء الخارجة عن الفاضلة. وسيمود لك الكلام في هذا المعنى ويتم إذا شرعا في تغييرات الهواء الخارجة عن الفصل ورول الفصل وأول الفصل المخرى الطبيعي. وكل فصل يرد على واجه أحكام خاصة ويشترك آخر كل فصل وأول الفصل الذي يتلوه في أحكام الفصلين وأمراضهها.

والربيع إذا كان على مزاجه فهُو أفضل فصل وهو مناسب لمزاج الروح والدم، وهو مع اعتداله الذي ذكرناه يميل عن قرب إلى حرارة لطيفة سمائية ورطوبة طبيعية، وهو يحمّر اللون لأنه يجذب الدم باعتدال، ولم يبلغ أن يحلِّله تحليل الصيف الصائف. والربيع تهيج فيه الأمراض المزمنة لأنه يجري الأخلاط الركدة (Stagnant humours) ويسيّلها، ولذلك السبب تهيج فيه ماليخوليا (Melancholy) أصحاب الماليخوليا ومن كثرت أخلاطه في الشتاء لنهمه وقلة رياضته استعدّ في الربيع للأمراض التي تهيج من لك المواد بتحليل الربيع لها، وإذا طال الربيع واعتداله قلّت الأمراض الصيفية. وأمراض الربيئ اختلاف الدم (Haemorrhagic diarrhoca) والرعاف (Haemorrhinia) وتهيج الماليخوليا التي في طبع المرة (Bile) والأورام (Swelling) والدماميل (Furunculus) والخوانيق (Suffocating affections) وتكون قتالة وسائر الخراجات (Abscesses)، ويكثر فيه انصداع العروق (Rupture of vessels) ونفث الدم (Haemoptysis) والسعال، وخصوصاً في الشتوي منه الذي يشبه الشتاء؛ ويسوء أحوال من بهم هذه الأمراض، وخصوصاً السدّ، ولتحريكه في المبلغمين موادّ البلغم تحدث فيه السكتة والفالج وأوجاع المفاصل وما يوقع فيها حركة من الحركات البدنية والنفسانية مفرطة، وتناول المسخّنات أيضاً، فإنهما يعينان طبيعة الهواء ولا يُخَلِّص من أمراض الربيع شيء، كالفصد (Venesection-Phlebotomy) والإستفراغ (Evacnation) والتقليل من الطعام والتكثير من الشراب والكسر من قوّة الشراب المسكر بمزجه. والربيع موافق للصبيان ومن يقرب منهم.

وأما الشناء فهو أجود للهضم لحصر البرد جوهر الحار الغريزي، فيقزي ولا يتحلّل ولقلة الفواكه واقتصار الناس على الأفذية الخفيفة وتلّذ حركاتهم فيه على الإمتلاء، ولإبوائهم إلى المدافئ، وهو أكثر القصول للمرة السوداء ليرده وقصر نهاره مع طول ليله. وأكثرها حقنًا للمواد وأشدها إحواجاً إلى تناول المقطعات (Windings) والملطقات (Attenuants). والأمراض الشتوية أكثرها بلغية، ويكثر فيه البلغم حتى إن أكثر القيء فيه البلغم ولون الأورام يكون فيه إلى البياض غلى أكثر الأمر. ويكثر فيه أمراض الزكام (Xasal catarh-Corga) ويتبذي الزكام مم اختلاف

الخثورة: الغلظ.

الهواء الخريفي، ثم يتبعه ذات الجنب (Pleurisy) وذات الرئة (Pneu) والبحوحة (Hoarseness) والبحوحة (Pneu) والمحلق وأوجاع الحلق، ثم يحدث وجع الجنب نفسه والظهر وآفات العصب والصداع المزمن، بل السكتة والصرع؛ كل ذلك لاحتقان المواد البلغميّة وتكثرها. والمشايخ يتأفون بالشتاء، وكذلك من يشبههم؛ والمتوسطون يتنفعون به. ويكثر الرسوب في البول شناء بالقياس إلى الصيف، ومقداره أيضاً يكون أكثر.

وأما الصيف فإنه يحلل الأخلاط ويضعف القوة والأفعال الطبيعية لسبب إفراط التحليل، ويقل الدم فيه والبلغم، ويكثر المرار الأصفر، ثم في آخره المرار الأسود بسبب تحلّل الرقيق (Thick blood) واحتباس الغليظ (Thick blood) واحتفانه. وتجد المشايخ ومن يشبههم أقوياء في الصيف، ويصغر اللون بما يحلّل من اللهم الذي يجذبه وتقصر فيه ملد الأمراض لأن القوة إن كانت وكية ويه وجدت من الهواء معيناً على التحليل، فأنضجت مادة العلّة ودفعتها، وإن كانت ضعيفة زادها الحرا الهوائي صمغاً بالإرخاء فسقت ومات صاحبها، والصيف الحاز اليابس سريعاً ما يفصل الأمراض والرطب مضاغ طويل مدد الأمراض، ولذلك يؤول فيه أكثر القروح إلى الأحماء (Camcrum-Phagedena-Corroding ducr) وزلق الأحماء (Arall Copysis) ونعرض فيه الاستسقاء (Topys) ونعرض في جميع ذلك كله كثرة إنحدار الرائحي، ويعين في جميع ذلك كله كثرة إنحدار الرطبات من فوق إلى أسفل، وخصوصاً من الرأس. وأما الأمراض القيظية فمثل حمي (Burning fever-Hyperpyrexii) والمحرفة (Eerning fover-Hyperpyrexii).

ومن الأوجاع أوجاع الأذن والرمد (Ophtalmia) ويكثر فيه خاصة، إذا كان عديم الربح، الحمرة والبثور التي تناسبها. وإذا كان الصيف ربيعياً كانت الحنيات حسنة الحال غير ذات خشونة وحدّة ياسة وكثر فيه العرق، وكان متوقعاً في البحارين لمناسبة الحاز الرطب، لذلك فإن الحاز يحلّل والرطب يرخّي ويوسّع المسام. وإن كان الصيف جنوبياً كثرت فيه الأوبئة وأمراض الجدري والحصبة.

وأما الصيف الشمالي فإنه منضج، لكنه يكثر فيه أمراض العصر. وأمراض العصر أمراض تحدث من سيلان المواد بالحرارة الباطنة أو الظاهرة إذا ضربتها برودة ظاهرة فعصرتها وهذه الأمراض كلها كالنوازل وما معها، وإذا كان الصيف الشمالي يابساً انتفع به البلغميون والنساء وعرض لأصحاب الصفراء رمد يابس وحميّات حارة مزمنة، وعرض من احتراق الصفراء للاحتفان غلبة سوداء.

وأما الخريف فإنه كثير الأمراض لكثرة تردد الناس فيه في شمس حارة ثم رواحهم إلى برد، ولكثرة الفواكه وفساد الأخلاط بها ولانحلال القوة في الصيف. والأخلاط تفسد في الخريف بسبب المأكولات الردية ويسبب تحلّل اللطيف ويفاه الكثيف واحتراقه. وكلما أثار فيها خلط من تثوير الطبيعة للدفع والتحليل ردة البرد إلى الحقن، ويقلّ الدم في الخريف جداً، بل هو مضاد للدم في مزاجه فلا يعين على توليده، وقد تقدّم تحليل الصيف الدم وتقليله منه. ويكثر فيه من الأخلاط المرار الأصفر بقية عن الصيف والأسود لترمد الأخلاط في الصيف، فلذلك تكثر فيه السوداء لأن الصيف يرمّد والخويف يبرّد. وأوّل الخريف موافق للمشايخ موافقة ما وآخره يضرّهم مضرّة شديدة.

وأمراض الخريف هي الجرب المتقشر (Excoriating scabies) والقوابي والسرطانات وأوجاع المفاصل والحيّات المختلطة وحميّات الربع (Titratuss) لكثرة السوداء لما أرضحناه من علّة، ولذلك يعظم فيه الطحال ويعرض فيه تقطير البول لما يعرض للمئانة من اختلاف المزاج المرتز والبرد، ويعرض أيضاً عسر البرل وهو أكثر عروضاً من تقطير البول، ويعرض فيه ذلق المزاج والمبدد، ويعرض أيضاً عسر البرل وهو أكثر عروضاً من تقطير البول، ويعرض فيه ذلق وتكون فيه الذبعة للدفع البرد فيه ما رقي من الأخلاط إلى باطن البدن، ويعرض فيه عرق السا أيضا، وتركن فيه الذبعة لمأته من الأخلاط إلى باطن البدن، ويعرض فيه عرق السا أيضا، ومؤكد فيه المرتزع فيه الإلاص (Gless-like open) البابس. وقد يقع فيه السبكتة وأمراض المرتة وأوجاع الظهر والفخذين بسبب حركة الفصول في المبيف، ثم البابس منة الجدري، وخصوصاً في البعن لفمغه القوة عن الهضم والدفع ويكثر خصوصاً في البابل منة الرحاءة المؤلدة المراحداء لها. والخريف أضر الفصول بأصحاب قروح الرتة المذين المنا المنا المشكل في حاله إذا كان ابتذا ولم يستبن آياته، وهم أضرا المشول بأصحاب الدق (Consumption-Phisis) المؤرد أيضا بسبب تجنيف، والخريف كالكافل عن ما أمينا الماس منة أردؤه.

الفصل السابع: في أحكام تركيب السنة

إذا ورد ربيع شمالي على شتاه جنوبي ثم تبعه صيف ومذ، وكثرت العباه وحفظ الربيع المواد إلى الصيف، كثر الموتان⁽⁷⁾ في الخريف في الغلمان وكثر السُخج (Excoriation-Attrition) والغبّ الخدالصة (Tertina fever) والغبّ الأمعاه (Intestival ulcers) فير الخدالصة الطويلة. فإن كان الثناء شديد الرطوية أسقطت اللواتي تتربصن وضعهن ربيعاً بأدنى سبب. وإن ولدن أضعفن وأمتن أو أسقمن. ويكثر بالنامي الومد (Ophthalnia-Conjunctivitis) والنوازل تكثر حينتذ، وخصوصاً بالشيوخ، وينزل في أعصابهم فريما ما توا منها فجأة لهجومها على مسالك الروح دفعة مع كثرة. فإن كان الربيع مطيراً جزيباً، فريما وأكثر والديد ولين الطبيعة واختلاف اللحم وأكثر ذلك كله من النوازل واندفاع البلغم المجتمع شتاء إلى التجاديف الباطنة لما حزكه الحر، وخصوصاً لأصحاب الأمزجة الرطبة مثل النساء؛ ويكثر العنن وحميات، فإن حدث في صيفهم وقتطوع الشعرى (تعطر) عنوبية واستشال، رجي خير وتحلّت الأمراض.

وأضرّ ما يكون هذا الفصل إنما هو بالنساء والصبيان، ومن ينجو منهم يقع إلى الربع

 ⁽١) إيلاوس: مرض يسبب وجعاً في القسم السفلي من الأمعاء الصغار المسمى Ileum.

⁽٢) الموتان: الموت.

لاحتراق الأخلاط وترمندها وإلى الاستسقاء بعد الربع بسبب الربع وأوجاع الطحال وضعف الكبد لذلك، ويقلّ ضرره في المشايخ وبدن من يخاف عليه التبريد.

وإذا ورد على صيف يابس شمالي خريف مطير^(۱) جنوبي استعدت الأبدان لأن تصدع في الشناء وتسعل وتبح حلوقها وتسل لأنها يعرض لها كثيراً أن تزكم، ولذلك إذا ورد على صيف يابس جنوبي خريف مطير شمالي، كثر أيضاً في الشناء الصداع، ثم النزلة والسعال والبحوحة. وإن ورد على صيف جنوبي خريف شمالي، كثرت فيه أمراض المصر والحقن وقد علمتها.

وإذا تطابق الصيف والخريف في كونهما جنوبيين رطبين، كثرت الرطوبات. فإذا جاء الشناء جاءت أمراض العصر المذكورة. ولا يبعد أن يؤذي الاحتقان وارتكام المواد لكثرتها وفقدان المنافس إلى أمراض عفنية (Deseasis of sepsis). ولم يخل الشناء عن أن يكون ممرضاً لمصادفته مواذ رديثة محقنة كثيرة.

وإذا كانا معاً بابسين شماليين انتفع من يشكو الرطوبة والنَّسا (Sciatica). وغيرهم يعرض له رمد يابس ونزلة مزمنة وحميّات حارة وماليخوليا.

ثم اعلم أن الشتاء البارد المطير يحدث حرقة البول (Gonorrhoes) وإذا اشتذت حرارة الصيف ويبوسته حدثت خوانيق قتالة وغير قتالة (Non-fatal suffocating aggections) ومنفجرة وغير منفجرة. والمنفجرة تكون داخلاً وخارجاً وحدث عسر بول وحصبة وحميقا وجدري سليمات ورمد وفساد دم وكرب واحتباس طمث ونفث. والشتاء اليابس _ إذا كان ربيعه يابساً _ فهو رديء. والوباء يفسد الأشجار والنبات ففسد معتلفاتها من الماشية فنفسد آكليها من الناس.

الفصل الثامن: في تأثير التغيرات الهوائية التي ليست بمضادة للمجرى الطبيعي جداً

ويجب أن نستكمل الآن القول في سائر التغييرات الغير الطبيعية للهواء، ولا المضادة للطبيعية للهواء، ولا المضادة للطبيعية التي نعرض بحسب أمور سماوية وأمور أرضية، فقد أومانا إلى كثير منها في ذكر الفصول. قأما الثابعة للأمور السماوية، فقتل ما يعرض بسبب الكراكب، فإنها تارة يجتمع كثير من الدارزي (Cuminous stars)، من الدارزي (Cuminous stars) فيوجب ذلك إفراط التسخين فيما يسامته من الرؤوس أو يقرب منه، وتارة يتباعد عن سمت الرؤوس بعداً يحترب فيه وتارة يتباعد عن سمت الرؤوس بعداً يحترب فيه وتيراً فيقض من التسخين؛ وليس تأثير المسامتة في التسخين كتأثير دوام المسامتة أو المقاربة. وأما الأرضية، فيمضها بسبب ارتفاع بقعة البلاد، ويعضها بسبب ارتفاع بقعة البلاد وانخفاضها، ويعضها بسبب الرغاء، ويعضها بسبب الرغاء، ويعضها بسبب الرغاء، ويعضها بسبب الرغاء، ويعضها بسبب المائن بسبب المورض، فإن كل بلد يقارب مدار رأس السرطان في الشمال،

مطير: كثير الأمطار.

⁽٢) الدراري: جمع درّي، وهو الكوكب المضيء.

أو مدار رأس الجدي في الجنوب، فهو أسخن صيفاً من الذي يبعد عنه إلى خط الاستواء وإلى الشمال. ويجب أن يصدق قول من يرى أن البقعة التي تحت دائرة معدل النهار قريبة إلى الاعتدال؛ وذلك أن السبب السماوي المسخّن هناك هو سبب واحد، هو مسامتة الشمس للرأس، وهذه المسامتة وحدها لا تؤثر كثير أثر، بل إنما تؤثر مداومة المسامتة. ولهذا ما يكون الحرّ بعد الصلاة الوسطى أشدّ منه في وقت استواء النهار. ولهذا ما يكون الحرّ والشمس في آخر السرطان وأوائل الأسد أشدّ منه إذا كانت الشمس في غاية الميل. ولهذا تكون الشمس إذا انصرفت عن رأس السرطان إلى حدّ ما هو دونه في الميل(١١) أشدّ تسخيناً منها إذا كانت في مثل ذلك الحدِّ من الميل، ولم يبلغ بعد رأس السرطان والبقعة المسامتة لخط الاستواء، إنما تسامت فيها الشمس الرأس أياماً قليلة، ثم تتباعد بسرعة، لأن تزايد أجزاء الميل عند العقدتين، أعظم كثيراً من تزايدها عند المنقلبين، بل ربما لم يؤثر عند المنقلبين حركة أيام ثلاثة وأربعة، وأكثر أثراً محسوساً، ثم إن الشمس تبقى هناك في حين واحد متقارب مدّة مديدة، فيمعن في الإسخان، فيجب أن يعتقد من هذا أن البلاد التي عروضها متقاربة للميل كله هي أسخن البلاد، وبعدها ما يكون بعده عنه في الجانبين القطبيين مقارباً لخمس عشرة درجة، ولا يكون الحرّ في خط الاستواء بذلك المفرط الذي يوجبه المسامتة في قرب مدارس رأس السرطان في المعمورة، لكن البرد في البلاد المتباعدة عن هذا المدار إلى الشمالي أكثر. فهذا ما يوجبه اعتبار عروض المساكن على أنها في سائر الأحوال متشابهة.

وأما الكائن بحسب وضع البلد في نجد من الأرض أو غور (⁽⁷⁾) فإن الموضوع في الغور أسخن أبداً، والمرتفع العالي مكانة أبرد أبداً، فإنّ ما يقرب من الأرض من الجو الذي نحن فيه أسخن المنداد شماع الشمس يقرب الأرض، وما يقرب من الأرض من الجو الذي نحن فيه السجد المنداد شماع الشحص يقرب الأرض، وما يبعد منه إلى حدٌ هو أمرد، والسبب فيه في الجزء الطبيعي من الحكمة، وإذا كان الغور مع ذلك كالهوة، كان أشد حصراً للشماع وأسخن. وأما الكائن بسبب الجبال، فما كان الجبل فيه بعمنى المستقر، فهو داخل في القسم الذي بيئاه؛ في الأخراف فيه المنطق أو منتره إياه دونه، والآخر في المجرع على وجهين: إن الجبل يؤثر من جهة منعه الربح أو منتره إياه دونه، والآخر من منها جبل مما يلي الشمال من البلد، فتشرق عليه الشمس في مدارها، ويتمكس تسخيه إلى البلد في منا المجاليات كان من جهة المغرب فانكشف المشرق. وإن كان مناحلة على خلال ولا كان من جهة المشرب فانكشف المشرق. وإن كان من جهة المشرب فانكشف المشرق. وإن كان من المناع العبدي من كيفية الشماع المشرق منها عليه، ولا كذلك إذا كان فاشمت على ذلك إذا كان فاشمس تقرب منه كل ساعة. وأما من جهة ماشرع، وأن يكون البلد موضوعاً كان الجبل مغربياً والشمس تقرب منه كل ساعة. وأما من جهة ما لشرق منها عليه، ولا كذلك إذا كان الجبل مؤياً والشمس تقرب منه كل ساعة. وأما من جهة من الربع، فان يكون البلد موضوعاً عن البلد موب الشمال المبرد، أو يكون البلد موب الشمال المبرد، أو يكبس إليه مهب الجنوبي المسخن، أو يكون البلد موضوعاً عن البلد موب الشمال المبرد، أو يكبس إليه مهب الجنوبي المسخن، أو يكون البلد موضوعاً

⁽١) الميل: زيغان الشمس عن كبد السماء.

⁽٢) النجد: ما ارتفع من الأرض وصلب، جمعه نجود ونجاد وأنجد. والغور: كل منخفض من الأرض.

بين صدفي (١٠ جبلين منكشفاً لوجه ربيح، فيكون هبوب تلك الربيح هناك أشد منه في بلد مصحر (١٠) لان الهواء من شأنه إذا التجذب في مسلك ضيق أن يستمر به الانجذاب فلا بهدا، مصحر (١٠) لان الهواء من شأنه إذا التجذب في مسلك ضيق أن يستمر به الانجذاب فلا بهدا، وكذلك الماء وغره، وعلته معروفة في الطبيعيات. وأعدل البلاه والمجرب وأما والانكشاف عنها، أن تكون مكشوفة للمشرق والشمال، فإن كانت البحار في الجهات التي للشمال، كان ذلك معيناً على تبريدها بترقوق ربح الشمال على وجه الماء الذي هو بطبعه لتي الشمال، كان ذلك معيناً على تبريدها بترقوق ربح الشمال على وجه الماء الذي هو بطبعه لقيام جبل في الوجه. وإذا كان في ناحية المشرق، كان ترطيبه للجو أكثر منه إذا كان في ناحية المغرب، إذ الشمس تلخ عليه بالتحليل المتزايد مع تقارب الشمس، ولا تلخ على المغربية. وبالجمائه، فإن مجارت والمجربة وطيب الهواء، ثم إن كثرت الرياح وتسرّت ولم تعارض بالجبال، كان الهواء أسلم من العفونة. فإن كانت الرياح لا تشكّن من الهبوب، كانت مستعدة وأضرعا الجنوبية، والمغربية؛ والمخربية؛ والمناجئوية والمغربية؛ والمناجئوية والمغربية؛

وأما الكائن بسبب الرياح فالقول فيها على وجهين: قول كلِّي مطلق، وقول بحسب بلد بلد وما يخصه. فأما القول الكلي، فإن الجنوبية في أكثر البلاد حارة رطبة. أما الحرارة فلأنها تأتينا من الجهة المتسخّنة بمقاربة الشمس، وأما الرطّوبة فلأن البحار أكثرها جنوبية عنا. ومع أنها جنوبية، فإن الشمس تفعل فيها بقوَّة وتبخر عنها أبخرة تخالط الرياح، فلذلك صارت الرياح الجنوبية مرخية. وأما الشمالية، فإنها باردة لأنها تجتاز على جبال وبلاد باردة كثيرة الثلوج، ويابسة لأنها لا يصحبها أبخرة كثيرة لأن التحلُّل في جهة الشمال أقلُّ، ولا تجتاز على مياه سائلة بحرية، بل إما أن تجتاز في الأكثر على مياه جوامد، أو على البراري. والمشرقية معتدلة في الحرّ والبرد، لكنها أيبس من المغربية، إذ شمال المشرق أقلُّ بخاراً من شمال المغرب. ونحن شماليون لا محالة، والمغربية أرطب يسيراً لأنها تجتاز على بحار، ولأن الشمس تخالفها بحركتها، فإن كل واحد من الشمس، ومنها كالمضاد للآخر في حركته، فلا تحلُّلها الشمس تحليلها للرياح المشرقية، وخصوصاً وأكثر مهبّ الرياح المشرقيات عند ابتداء النهار، وأكثر مهب المغربيات عند آخر النهار. ولذلك كانت المغربيات أقلّ حرارة من المشرقيات وأميل إلى البرد، والمشرقيات أكثر حراً، وإن كانا كلاهما بالقياس إلى الرياح الجنوبية والشمالية معتدلين. وقد تتنيّر أحكام الرياح في البلاد بحسب أسباب أخرى، فقد يتفق في بعض البلاد أن تكون الرياح الجنوبية فيها أبرد إذا كان بقربها جبال ثالجة جنوبية، فتستحيل الريح الجنوبية بمرورها عليها إلى البرد، وربما كانت الشمالية أسخن من الجنوبية إذا كان مجتازها ببراري محترقة. وأما النسائم، فهي إما رياح مجتازة ببراري حارة جداً، وإما رياح من جنس الأدخنة التي تفعل في الجو علامات هائلة شبيهة بالنار، فإنها إن كانت ثقيلة يعرض لها هناك اشتعال أو التهاب،

⁽١) الصدف: منقطع الجبل.

ففارقها اللطيف نزل الثقيل ويه بقية التهاب ونارية، فإن جميع الرياح القوية على ما يراه علماء القدماء إنما يبتدئ من فوق، وإن كان مبدأ مواذها من أسفل، لكن مبدأ حركاتها وهبوبها وعصوفها من فوق. وهذا، إما أن يكون حكماً عاماً، أو أكثرياً. وتحقيق هذا إلى الطبيعي من الفلسفة. ونحن نذكر في المساكن فضلاً في هذا. وأما اختلاف البلاد بالتربة، فلأن بعضها طينة حرة، وبعضها صخري، وبعضها رملي، وبعضها حمتي^(۱)، أو سنجي^(۱)، ومنها ما يغلب على تربته قرة مدنية بوثر جميع ذلك في هوائه ومائه.

الفصل التاسع: في تأثير التغيرات الهوائية الرديئة المضادة للمجرى الطبيعي

وأما التغيّرات الخارجة عن الطبيعة، فإما لاستحالة في جوهر الهواه، وإما لاستحالة في كيفياته، أما الذي في جوهره، فهو أن يستحيل جوهره إلى الرداءة لأن كيفية منه أفرطت في الاشتداد أو النقص، وهذا هو الوباء (Epidenic) وهو بعض تعفّن بعرض في الهواء يشبه تعفن الماء المستنقم الأجن. وقال السانقذ المحردة (الهواء البسيط المجرّد فإن ذلك ليس هو الهواء الذي يحيط بناء فإن كان موجوداً صوفاً، نعني أن يكون غيره، وكل واحد من البسانقذ المجرّدة (Absolute simples) في يعفن، بل إما أن يستحيل في يجوهره إلى البسيط الآخر بأن يستحيل في جوهره إلى البسيط الآخر بأن المحابة البخارية ومن الأجزاء الأرضية المتصعدة في الدخان والغبارة ومن الجزاء الأرضية المتصعدة في الدخان والغبارة ومن أجزاء الراضية المتصعدة في الدخان والغبارة بينا بطيطاً بل كان معترجاً من هواه وأرض ونار، لكن الغالب فيه الماء أهذا الهواء قد يعفن ويستحيل جوهره إليها، وأكثر ما يعرض الوباء وعفونة الهواء هو آخر المعرض الوباء وعفونة الهواء هو آخر الصيف والخريف، وسنذكر العوارض العارضة من الوباء في موضع آخر.

وأما الذي في كيفياته فهر أن يخرج في الحرّ أو البرد إلى كيفية غير محتملة حتى يفسد له الزرع والنسل، وذلك إما باستحالة مجانسة كمعمعة القيظ⁶³ إذا فسد، أو استحالة مضادة كزمهرة البرد في السيف لمرض عارض. والهواء إذا تغيّر عرضت عن عوارض في الأبدان فإنه فإذا تعفّن عفن الأخلاط وابتذا بتعفين الخلط المحصور في القلب لأنه أقرب إليه وصولاً منه إلى غيره. وإن سخن شديداً أرخى المفاصل وحلل الرطوبات فزاد في العطش وحلل الرحر، فأسقط القوى الامتحاد المتعلق المتحال الحاد الفريزي المستعلق الذي هو ألة للطبيعة و وصفر اللون بتحليف الاخلاط المدموية اللون بتحليف المرة على سائر الأخلاط، وسخن القلب سخونة غير غريزة وسيل الأخلاط وعفنها وميلها إلى التجاويف وإلى الأعضاء الشعيقة وليس بصالح للابدان

⁽١) حمثي: طيني أسود، نسبة إلى الحمأة.

⁽٢) الأرض السبغة هي التي تحرث ولم تعمر لملوحتها.

 ⁽٣) البطائح: جمع أبطح، وهو المكان المتسع يمر به السيل فيترك فية الرمل والحصى الصغار.

⁽٤) معمعة القيظ: شدة الحر.

المحمودة، بل ربعا نفع المستسقين والمفلوجين وأصحاب الكزاز البارد والنزلة الباردة والتشنج الرطب واللقوة الرطبة .

وأمّا الهواه البارد، فإنه يحصر الحار الغريزي داخلاً ما لم يغرط إفراطاً يتوغّل به إلى الباطن، فإنّ ذلك مميت والهواء البارد الغير المغرف يمنع سيلان المواد ويحبسها، لكنه يحدث النزلة ويضعف المصب ويضر بقصبة الرئة (cashad) ضرراً شديداً، وإذا لم يغرط شديداً قوى الهضم وقوى الأفعال الباطنة كلها وأثار الشهوة، وبالجملة فإنه أوفق للأصحاء من الهواء المفرط الحجّر. ومضاره هي من جهة الأفعال المتعلقة بالعصب ويسدّد المسام وبعصره حشو وخلل العظام. والهواء الرطب صالح موافق للأمزجة أكثرها ويحسن اللون والجلد ويليّه ويبتي المسام منفتحة إلا أنه يهيئء للعفرة والياس بالضدّ.

الفصل العاشر: في موجبات الرياح

قد ذكرنا أحوال الرياح في باب تغيّرات الهواء ذكراً ما، إلا أنا نريد أن نورد فيها قولاً جامعاً على ترتيب آخر ونبداً بالشمال.

- في الرياح الشمالية: الشمال تقوي وتشد وتمنع السيلانات الظاهرة (External secretion) وتقوي الهضم وتعقل البطن وتنذر البول وتصخح الهواء العفن الويائي، وإذا تقدّم المجتوب الشمال فتلاه الشمال حدث من الجنوب إسالة، ومن الشمال عصر إلى الباطن وربعا أدّى إلى انفتاح إلى خارج، ولذلك يكثر حيننذ سيلان المواد من الرأس وعلل الصدر والأمراض الشمالية وأوجاع العصب، ومنها العثانة والرحم وعسر البول والسعال وأوجاع الأضلاع والجنب والصدر والاقشعرار (Horripilation).
- في الرياح الجنوبية: الجنوب مرخية للقوة مفتحة للمسام مثورة للإخلاط محرّكة لها إلى خارج مثقلة للحواس، وهي معا يفسد القروح وينكس الأمراض ويضعف ويحدث على القروح والنقرس حكاكاً ويهيج الصداع. ويجلب النوم ويورث الحميّات العفنة لكنها لا تخشن الحلق.
- في الرياح المشرقية: هذه الرياح إن جاءت في آخر الليل وأول النهار، تأتي من هواء
 قد تعدل بالشمس ولطف وقلت رطوبته فهي أيس وألطف، وإن جاءت في آخر النهار وأول
 الليل فالأمر بالخلاف. والمشرقية بالجملة خير من المغربية.
- في الرياح المغربية: هذه الرياح إن جاءت في آخر الليل وأول النهار من هواء لم تعمل
 فيه الشمس فهي أكثف وأغلظ، وإن جاءت في آخر النهار وأول الليل فالأمر بالخلاف.

الفصل الحادي عشر: القول في موجبات المساكن

قد ذكرنا في باب تغيّرات الهواء أحوالاً للمساكن، ونحن نريد أن نورد أيضاً فيها كلاماً مختصراً على ترتيب آخر ولا نبالي أن نكرّر بعض ما سلف.

 في أحكام المساكن: قد علمت أن المساكن تختلف أحوالها في الأبدان بسبب ارتفاعها وانخفاضها في أنفسها ولحال ما يجاورها من ذلك، ومن الجبال، ولحال تربتها هل هي طيئة أو نزة (٢٠) أو تحيئة أو يها قرّة معدن، ولحال كثرة الدياه وقلتها، ولحال ما يجاورها من مثل الأشجار والممادن والمقابر والجيف ونحوها. وقد علمت كيف يتمرّف أمزجة الأهوية من عروضها ومن ترتيئها ومن مجاورة البحار والجبال لها ومن رياحها وتقول بالجملة: إن كل هواء يسرع إلى التبرّد إذا غابت الشمس ويسخن إذا طلعت فهو لطيف وما يضاده بالخلاف. ثم شرّ الأهوية ما كان يقبض القواد ويضيق النفس ثم لنفصل الآن حال مسكن مسكن.

 في المساكن الحارة: المساكن الحارة مسؤدة مفلفلة للشعور مضعفة للهضم، وإذا كثر فيها التحليل جداً وقلت الرطوبات أسرع الهرم إلى أهلها، كما في الحبشة فإن أهلها يهرمون من بلادهم في ثلاثين سنة وقلوبهم خاتفة لتحلّل الروح جداً. والمساكن الحارة أهلها ألين أبداناً.

- في المساكن الباودة: المساكن الباردة أهلها أقوى وأشجع وأحسن هضماً كما علمت فإن كانت رطبة، كان أهلها لحيمين شحيمين (") غائري العروق جافي المفاصل غضين بضين .
- في المساكن الرطبة: المساكن الرطبة أهلها حسنو السحنات لينو الجلود يسرع إليهم الاسترخاء في رياضاتهم ولا يسخن صيفهم شديداً ولا يبرد شناؤهم شديداً، وتكثر فيهم الحميات المزمنة والإسهال ونزف الدم من الحيض والبواسير، وتكثر البواسير وتكثر القروح والمغن والفُلاع (Thrush-Aphtha-Stomatitis) ويكثر فيهم الصرع.
- في المساكن اليابسة: المساكن اليابسة يعرض لأصحابها أن تيس أمزجتهم وتقحل (٣)
 جلودهم وتتشقق ويسبق إلى أدمغتهم اليبس، ويكون صيفهم حاراً وشتاؤهم بارد الضد ما
 أو ضحناه.
 - في المساكن العالية: سكان المساكن العالية أصحاء أقوياء أجلاد طويلو الأعمار.
- في المساكن الغائرة: سكان الأغوار يكونون دائماً في رمد وكمد⁽¹⁾ ومياه غير باردة خصوصاً إن كانت راكدة، أو مياها بطيحية⁽⁶⁾ أو سبخية وعلى أن مياهها بسبب هوائها رديئة.
- في المساكن الحجرية المكشوفة: هؤلاء يكون هواؤهم حاراً شديداً في الصيف بارداً في الشتاء وتكون أبدانهم صلبة مدمجة كثيرة الشعر قوية بنية المفاصل تغلب عليهم البيوسة، ويسهرون وهم سيئو الأخلاق، مستكبرون مستبدون، ولهم نجدة في الحروب وذكاء في الصناعات وحدة.
- في المساكن الجبلية الثلجي: سكان المساكن الجبلية الثلجية، حكمهم حكم سكان
 سائر البلاد الباردة، وتكون بلادهم بلاداً أريحية، و[ما دامت الثلوج] باقياً تولد منها رياح طبية،

⁽١) نزّة: ذات نزّ، والنزّ، ما يتحلب من الأرض من الماء.

⁽٢) لحمون شحمون: كثيرو اللحم والشحم.

⁽٣) تقحل: تيبس على العظم.

 ⁽٤) الومد: الغضب والحمية. والكمد: الهم والحزن.
 (٥) بطبحية: البطحاء والبطحية مسيل واسع فية دُقاق الحصى.

فإذا ذابت وكانت الجبال بحيث تمنع الرياح عادت وَمِدَة (١).

- في المساكن البحرية: هذه البلاد يعندل حرّها وبردها لاستعصاء رطوبتها على الانفعال
 وقبول ما ينفذ فيها، وأما في الرطوبة والبيوسة فيميل إلى الرطوبة لا محالة، فإن كانت شمالية
 كان قرب البحر وغور المسكن أعدل لها، وإن كانت جنوبية حارة فبالفند من ذلك.
- في المساكن الشمالية: هذه المساكن في أحكام البلاد والفصول الباردة التي تكثر فيها أمراض الحقن والعصر وتكثر الأخلاط فيها مجتمعة في الباطن. ومن مقتضياتها جودة الهضم وطول العمر ويكثر فيهم الرعاف⁽⁷⁾ لكثرة الامتلاء وقلة التحلّل، فتتفجّر العروق.

وأما الصرع فلا يعرض لهم لصحة باطنهم ووفور حرارتهم الغريزية، فإن عرض كان قوياً لأنه لن يعرض إلا لسبب قوي. ويسرع بره القروح في أبدانهم لقوتهم وجودة دمائهم، ولأنه ليس من خارج سبب يرخيها ويليّنها ولشدة حرارة قلويهم تكون فيهم أخلاق سبعية، ويعرض ليس من خارج سبب يرخيها ويليّنها ولشدة حرارة قلويهم تكون فيهم أخلاق سبعية، ويعرض ليساقهم أن لا يستنقي نفيل استثقاء بالطلعت فإن طميقي لا يسيل صبلاتا كافياً لتغيض المسالك وعدم ما يسبّل ويرخي، فلذات يكن فيما قالوا عواقر لأن الأرحام فيهن غير نقية. وهذا خلاف ما يشقص من فعلى الأسبب المسيئلة والمعرخية من خارج، قالوا: وقلما يعرض لهن الإستفاط، وذلك دليل صحيح على أن القوى في سكان هذا المالية ويوديه ولادهن لأن أعضاء ولادتهن منضمة منسذة وأكثر ما يسقطن للبرد، وتقل أليانهن وتغلظ للبرد الحابس من النفوذ والسبلان. وقد يعرض في مذه البلدة وخصوصاً للواتي تضمن فإنه يعرض لهن النساء كزاز وكبير الشدة تزحرهن "ك لمسر الولادة، فتصوصاً للواتي نفعن فإنه يعرض لهن السأل والكزاز كثير الشدة تزحرهن" لعسر الولادة فتضم العابق في نواجي الصدار أو اجزاء من العصب والليف فيعرض من الأول سل ومنا المتابي كزاز، ويكون مراق البلطن والكبر. ويعرض للصنبيان الكبر. والرمد يعرض لهم في النادر وإذا عرض كان شديداً.

● في المساكن الجنوبية: المساكن الجنوبية، أحكامها أحكام البلاد والفصول الحارة، وأكثر مباهها يكون ملحاً كبريتياً. ورؤوس سكانها تكون ممتلة مواد رطبة لأن الجنوب يفعل ذلك. وبطونهم دائمة الاختلاف مما لا بدأن يسيل إلى معدهم من رؤوسهم، ويكونون مسترخي الأعضاء ضعافها، وحواسهم ثقيلة وشهواتهم للطعام والشراب ضعيفة أيضاً. ويعظم خمارهم من الشراب لضعف رؤوسهم ويعدهم، ويعسر برء قروحهم وتترقل وتكثر بها في

 ⁽١) الوَمَدُ: شدة حرّ اليوم والليل. والوَمَد أيضاً: ندّى يجيء في صميم الحرّ من قِبل البحر مع سكون الربح،
 وهو ما يعبر عنه اليوم بالرطوبه.

⁽٢) الرعاف (Rhinorrhagia-Epistaxis-Haemorrhinia) نزيف الأنف.

٣) يقال: زَحَرَت بالولد: ولدته. وزحر زحيراً وزُحاراً وزُحارةً أخرج صوته أو نَفَسَه بأنين من عمل أو شدة.

⁽٤) مراقً البطن: ما رقّ منه ولان في أسافله ونحوها.

النساء نزف الحيض ولا يحبلن إلا بعسر ويسقطن في الأكثر لكثرة أمراضهن لا لسبب آخر، ويصب الرجال اختلاف اللم والبواسير والرمد الرطب (Humid Conjunctioitis) السريم التحلل. وأما الكهول فمن جاوز الخمسين فيصيبهم الفالج من نوازلهم ويصيب عامتهم لسبب امتلاء الرؤوس الربو والتمدد والصرع، ويصيبهم حميات يجتمع فيها حز وبرد والحميات الطويلة المشترية والليلية، وتقل فيهم الحميات الحارة لكثرة استطلاقاتهم (1) وتحلّل اللطيف من أخلاطهم.

 في المساكن المشرقية: المدنية المفتوحة إلى المشرق الموضوعة بحذاته صحيحة جيدة الهواء تطلع عليهم الشمس في أول النهار ويصفو هواؤهم، ثم ينصرف عنهم وقد صفى، وتهب عليهم رباح لطيفة ترسلها إليهم الشمس وتتبعها بنفسها وتنفق حركاتها.

- في المساكن المغربية: المدينة المكشوفة إلى المغرب المستورة عن المشرق لا توافيها الشمس إلى حين، وكما توافيها تأخذ في البعد عنها لا في القرب إليها فلا تلطف هراها ولا تجغفه، بل تترى دولما غليظاً، وإن أرسلت إلى المدينة رياحاً أرسلتها مغربية وليلاً، فتكون أحكامها أحكام البلاد الرطبة المزاج المعتللة الحرارة الغليظة، ولولا ما يعرض من كثافة الهواء لكانت تشبه طباع الربيع، لكتها تقصر عن صحة هراه البلاد المشرقية قضوراً كثيراً، فلا يجب أن يلتفت إلى قوله من جزم أن قوّة هذه البلاد قوّة الربيع قولاً مطلقاً، بل إنها بالقياس إلى بلاد أخرى جيدة جداً، ومن المعنى المقدم فيها أن الشمس لا توافيهم إلا وهي مستولية على المستخين المعامل عليهم لذلك دفعة بعد برد الليل، ولرطوبة أمزجة هواتهم تكون أمواتهم بالاحمداً في الخريف لنوازلهم.
- في اختيار المساكن وهيئتها: ينبغي لمن يختار المساكن أن يعرف تربة الأرض وحالها في البروز والانكشاف والارتفاع والانخفاض، وهل هي معرضة للرياح أو غائراً في الأرتفاع والانخفاض، وهل هي معرضة للرياح أو غائراً في الأرض. ويعرف رياحهم، هل هي الصحيحة الباردة وما الذي يجاورها من البحار والبطائح والحبال والمعادن. ويتعرف حال أهل البلد في الصححة والأمراض، وأي الأمراض يعتاد بهم، ويتعرف قرتهم وهضمهم حال أهل البلد في الصححة والأمراض، وأي الأمراض يعتاد بهم، ويتعرف قرتهم وهضمهم وجنس أغذيتهم، ويتعرف حال مائها وهل هو واسع منفتح أو ضيق المداخل مخنوق المنافس. ثم يجب أن يجعل الكوى أن والإبواب شرقية شمالية، ويكون العمدة أناء على تمكين الرياح المشرقية من مداخلة الأبنية وتمكين المسمس من الوصول الى كل موضع فيها، فإنها هي الشخلحة للهواء. ومجاورة المياه العذبة الكريمة الجاربة الخمرة النظيفة التي تبرد شناء وتسخن صيفا خلاف الكامنة أمر جيد منفع به. فقد تكلمنا في الهواء والمساكن كلاماً مشروحاً، وخليق بنا أن نكلم فيها يتلوها من الأسباب المعدورة معها.

⁽١) الاستطلاقات: الإسهالات. (٢) باحة: مبحوحة.

٣) الكوى(بضم الكاف): جمع كَوَّة (بفتح الكاف)، وهي الخرق في الجدار يدخل منه الهواء والضوء.

⁽٤) العُمدة: ما يُعتمد عليه.

الفصل الثاني عشر: في موجبات الحركة والسكون (Motion and pause)

الحركة يختلف فعلها في بدن الإنسان بما يشتذ ويضعف وبما يقلّ ويكثر وبما يخالطها من السكون، وهذا عند الحكماء قسم برأسه. وبما يتعاطاه من المواد والحركة الشديدة والكثيرة والقليلة المخالطة للسكون يشترك في تهييج الحرارة، إلا أن الشديدة الغير الكثيرة تفارق الكثيرة الغير الشديدة والكثيرة المخالطة للسكون بأنها تسخن البدن سخونة كثيرة وتحلّل إن حلّلت أقل.

وأما الكثيرة فإنها تحلّل بالرفق فوق ما يسخن. وإذا أفرد كل واحد منهما برد لفرط تعطيله الحدار الغريزي وجفّف أيضاً. وأما إذا كانت متعاطاة لمادة فريما كانت المادة تفعل ما يعين فعلها، ويما أن المادة فريما كانت تفعل ما يتصف فعلها، مثلاً إن كانت الحركة حركة صناعة القضارة (⁷⁰ فإنها يعرض لها أن تفيد فضل يعرض لها أن تفيد فضل يعرض لها أن تفيد فضل مصدونة وجفاف. وأما السكون فهو ميرد دائماً لفقدان انتعاش الحرارة الغريزية والاحتقان الخانق ومرطب لفقد التحلق الفشورة.

الفصل الثالث عشر: في موجبات النوم واليقظة

النوم شديد الشبه بالسكون، واليقظة شديدة الشبه بالحركة، لكن لهما بعد ذلك خواص يجب أن تُعتبر فقول: إن النوم يقوي القوى الطبيعية كلها بحقن الحرارة الغريزية ويرخي القوى الطبيعية كلها بحقن الحرارة الغريزية ويرخي القوى النفسانية برطيه مسال الروح النفساني وارخانه إيام واكنيرها جوهر الروح ويعنع ما يتحلًا؛ ولكنه بزيل أصنافه الإعباء ويحبس المستغرات المفرطة لأن الحركة تزيد المستغدات للسيلان المسائدة، إلا ما كان من المواد في ناحية المجلد فريما أعان النوم على دفعه لحصوه الحرارة داخلاً على في هذا المياد على المائدة في البدن واندفاع ما قرب من الجلد بحقن ما بعد، ولكن اليقظة في هذا المياد على أن النوم أكثر تعريقاً من اليقظة : وذلك لأن تعريقه على سبيل الاستيلاء على المادة لا على مسيل التحليل الرقيق المقصل. ومن عرق كثيراً في نومه ولا سبب له من أسباب أخرى فإنه يمتثل من الغذاء بمنا لا يحتمله، وأن صادف النوم مادة مستعدة للهضم أو النضج أحالها إلى طبيعة اللم وسخنها فانبث الحار في البدن سخونة غريبزية (mante hear)، وإن صادف خلاء تبرّد بما عارة مرارية وطال زمانه سخن البدن سخونة غريبة (Extrancous hear)، وإن صادف خلاء تبرّد بما يحل أو خلطاً عاصباً على القوة الهائمة برد بما ينشر منه، واليقظة تفعل أضداد جميع ذلك لكنها الاخلاط فاحدث أمسائداً المقل وأحرقت المراضاً حادة، المغل وأحرقت المراضاً حادة، المغار حادة العرام أذا الحناء المقل وأحرقت المراضاً حادة، المغل وأحرقت المراضاً حادة،

والنوم المفرط يحدث ضدّ ذلك فيحدث بلادة القوى النفسانية وثقل الدماغ والأمراض الباردة وذلك بعا يعنع من التحلّل، والسهر يزيد في الشهوة ويجرَّع بما يحلّل من المادة وينقص من الهضم بعا يحلّل من القرّة والتحليل بين سهر ونوم ردي، الأحوال كلها. والغالب من حال

⁽١) القصارة (بكسر القاف): حرفة القصّار، وهو الذي يدقّ الثوب ويبيّضه.

النوم أن الحز فيه يبطن والبرد يظهر ولذلك يحتاجون من الدثار (⁽¹⁾ لأعضائهم كلها إلى ما لا يعتاج إليه اليقظان. وستجد من أحكام النوم وما يتعرّف منه ومن أحواله كلاماً كثيراً في الكتب المستقبلة

الفصل الرابع عشر: في موجبات الحركات النفسانية (Psychic motion)

جميع العوارض النفسانية يتيمها أو يصحبها حركات الروح، إما إلى خارج وإما إلى داخل، وذلك إما دفعة، وإما قليلاً قليلاً. ويتبع حركتها إلى خارج برد الباطن، وربما أفرط ذلك فيتحلّل دفعة فيبرد الباطن والظاهر ويتبعه غشي أو موت ويتبع حركتها إلى داخل برودة الظاهر وحرارة الباطن. وربما اختنقت من شدّة الانحصار فيبرد الظاهر والباطن ويتبعه غشي عظيم أو موت.

والحركة إلى خارج إما دفعة، كما عند الغضب وإما أولاً. فأولاً، كما عند اللذة وعند اللفرة وعند المستلل. والحركة إلى داخل إما دفعة كما عند الغزم، وإما أولاً، فأولاً كما عند الحزن. والخرتان والبحركة إلى داخل إما دفعة، عنه أو الما التضان وفيول الغريزية فيتبع دائماً ما يكون قليلاً قليلاً، أعني بالنقصان الاحتفاق بالتدريح. وفي جزء جزء لا دفعة. وقد يتفق أن يتحرك إلى جهتين في وقت واحد إذا كان المارض يلزمه عارضان، مثل الهم: فإنه قد يعرض معه غضب وحزن فتختلف الحركتان، ومثل الخجل: فإنه قد يقيض أولاً إلى الباطن ثم يعود العقل والمي قبور إلى خارج فيحمر اللون.

وقد ينفعل البدن عن هيئات نفساتية غير التي ذكرناها، مثل التصورات النفسانية فإنها تثير أموراً طبيعية كما قد يعرض أن يكون المولود مشابها لمن يتخيل صورته عند المجامعة ويقرب لونه من ليزمه البصر عند الإنزال. وهذه أحوال ربما اشمأز عن قبولها قوم لم يققوا على أحوال غائمة من أحوال الوجود. وأما الذين لهم غوص في المعرقة فلا يتكرونها إنكار ما لا يجوز وجوده. ومن هذه القبيل أتباع حركة المم من المستمدّ لها إذا كثر تأمله ونظره في الأشياء الحمر، ومن هذا اللباب تشرّس الإنسان لأكل غيره من الحموضة وإصابته الألم في عضو يؤلم مئله غيره إذا راعه. ومن هذا الباب تبدل العزاج بسبب تصوّر ما يُخاف أو يُغرح به.

الفصل الخامس عشر: في موجبات ما يؤكل ويشرب

ما يؤكل ويشرب يفعل في بدن الإنسان من وجوه ثلاثة: فإنه يفعل فعلاً بكيفيته فقط، وفعلاً بعنصوه، وفعلاً بجملة جوهره. وربما تقاربت مفهومات هذه الألفاظ بحسب التعارف اللغوي، إلا أنّا نصطلح في استعمالها على معان نشير إليها.

فأما الفاعل بكيفيته فهو أن يكون من شأنه أن يتسخّن إذا حصل في بدن الإنسان أو يشرّد فيسخن بسخونته ويبرد ببرده من غير أن يشبّه به .

⁽١) الدثار: الثوب الذي يُستدفأ به من فوق الشعار.

وأما بعنصره فأن يكون بحيث يستحيل عن طباعه فيقبل صورة جزء عضو من أعضاء الإنسان، إلا أن عنصره مع قبوله صورته قد يتفق أن يبقى فيه من أول الأمر إلى أن يتم الانعقاد. والتشبه بقية من كيفياته التي كانت له ما هو أشد في بابها من الكيفيات لبدن الإنسان مثل اللم المترلد من الخس، فإنه يصحبه من البرودة ما هو أبرد من مزاج الإنسان، وإن كان قد صار دما وصلح أن يكون جزء عضو إنسان. والدم المتولد من النوم بالضد .

وأما الفاعل بجوهره، فهو الفاعل بصورته النوعية التي بها هو هو لا بكيفيته من غير تشبّه بالبدن أو مع تشبّه بالبدن، وأعني بالكيفية إحدى هذه الكيفيات الأربع، فالفاعل بالكيفية لا مدخل لماذته في الفعل، والفاعل بالكنفير هو الذي إذا استحال عنصره عن جوهره استحالة يوجها قوة في البدن قام بدل ما يتحلّل أو لا ، وذكى الحرارة الغريزية بالزيادة في الدم ثانيا، وربعا فعل أيضاً بالكيفية الباقية قيه ثالثاً، والفاعل بالجوهر هو الذي يغمل بصورة نوعه الحاصلة بعد المناقب المائية الله بالكيفيات الأول التي واحد استعد لقبول نوع وصورة زائدة على بسائط تلك المحدور المائية بعل مائل عنصر بحسب استعداد حصل له من العزاج مثل القوة الجاذبة في مغناطيس، ومثل طبيعة كل نوع من أنواع الحيوان والبات المستفادة بعد المزاج بإعداد العزاج، وليست من بسائط الميزاج ولا نفس المزاج، أو ليست من بسائط معزوجة، بل هي مثل لون أو رائحة أو نفس أو صورة أخرى ليست من المحسوسات.

وهذه الصروة الحادثة بعد المزاج، قد يتفق أن يكون كمالها الانفعال من الغير إذ كانت هذه المصروة قوبة ملك المنتخب أن يكون كمالها فعلاً في الغير إذا كانت هذه المصروة قوبة على المنتخب أن لا يكون كمالها فعلاً في الغير إذا كانت هذه المصروة قوبة أن لا يكون. وإن كانت قوة تفعل في بدن الإنسان، فقد يفق أن تفعل فعلاً ملاماً، وقد يفق أن تفعل فعلاً ملكماً، وقد يفق أن تفعل فعلاً على من صورته النوعية تفعل فعلاً غير ملائم، وتكون جملة الفعل فعلاً ليس مصدره عن مزاجه بل عن صورته النوعية أي لا بالكيفية، أي لا بالكيفيات الأربع وما هو مزاج عنها.

أما الملائم فمثل فعل «فاوانيا» في إبطاله الصرع.

وأما المنافي فمثل قوة البيش المفسدة لجوهر الإنسان. ونرجع الآن فنقول: إنًّا إذا قلنا للشيء المتناول أو الملطلوخ أنه حار أو بارد، فإنما نعني أنه كذلك بالقوة لا بالفعل، ونعني أنه بالقوة آخر من أبداننا وأبرد من أبداننا، ونعني بهبذه القوة قوة معتبرة بوقت فعل حرارة بدننا فيها بأن يكون إذا انفعل حاملها عن الحار الغيزي الذي لنا حدث حينلذ فيها ذلك بالفعل, وربعا عنينا بهده القوة شيئاً آخر، وهم أن تكون القوة بمعنى جودة إلاستعداد كقولنا: إن الكبريت حار بالقوة، وربها اكتفينا بقولنا: إن الكبريت حار غير ملتفتين إلى جانب فعل بدننا فيه. وقد تقول للدواه: إنه بالقوة كنا إذا كانت القوة بمعنى غير ملتفتين إلى جانب فعل بدننا فيه. وقد تقول للدواه: إنه بالقوة كنا إذا كانت القوة بمعنى هذا ويزم الأول الكابة على الكتابة، مثل قولنا: إن البيش بالقوة مفسد، والفوق بين هذا ويزم الأول أن الأول ما لم يُجِلة البدن إحالةً ظاهرة لم يخرج إلى الفعل، وهذا، إما أن يغمل

بنفس الملاقاة كسم الأفاعي، أو بأدنى استحالة في كيفيته كالبيش. وبين القوة الأولى والقوة التي ذكرناها قوة متوسّطة هي مثل قوة الأدوية السمّية. ثم نقول إن مراتب الأدوية قد جعلت أربعة:

المرتبة الأولى منها: أن يكون فعل المتناول في البدن بكيفيته فعلاً غير محسوس مثل أن يسخّن أو يبرّد تسخيناً أو تبريداً ليس يفطن له ولا يحس به إلا أن يتكرّر أو يكثر.

والموتبة الثانية: أن يكون الفعل أقوى من ذلك؛ ولكن لا يبلغ أن يضرّ بالأفعال ضرراً بيّناً ولا يغير مجراها الطبيعي إلا بالعرض، أو إلا أن يتكرر ويكثر.

والمرتبة الثالثة: أن يكون فعلها يوجب بالذات ضرراً بيًّا، ولكن لا يبلغ أن يهلك ويفسد. والمرتبة الرابعة: أن يكون بحيث يبلغ أن يهلك ويفسد. وهذه خاصية الأدوية السميّة فهذا ما يكون بالكيفية. وأما المهلك بجملة جوهره فهو السم.

ونقول من رأس: إن جميع ما يرد على البدن مما يجري بينهما فعل وانفعال، إما أن يتغيّر عن البدن ولا يغيّره، وإما أن يتغيّر عن البدن ويغيّره، وإما أن لا يتغيّر عن البدن ويغيّره.

قاما الذي يتغيّر عن البدن ولا يغيّره تغييراً معندًا به، فإما أن يتشبّه بالبدن، وإما أن لا يتشبّه؛ والذي يتشبّه به هو الغذاء على الإطلاق. وأما الذي لا يتشبه به فهو الدواء المعتدل.

وأما الذي يتغيّر عن البدن ويغيّره فلا يخلو إما أن يكون كما يتغيّر عن البدن يغيّر البدن، ثم إنه يتغيّر عن البدن آخر الأمر فيبطل بغيره، وإما أن لا يكون كذلك بل يكون هو الذي يغيّر البدن آخر الأمر ويفسده. والقسم الأول، إما أن يكون بحيث يتشبّه بالبدن، أو لا يكون بحيث يتشبّه به، فإن تشبّه به فهو الغذاء الدوائي، وإن لم يتشبّه فهو الدواء المطلق. والقسم الثاني فهو الدواء السمّى.

وأما الذي لا يتغيّر عن البدن البتة ويغيّره فهو السم المطلق. ولسنا نعي بقولنا إنه لا يغيّر عن البدن أنه لا يسخن في البدن بفعل الحار الغريزي فيه، بل أكثر السموم ما لم يسخن في البدن بفعل الحار الغريزي فيه، بل أكثر السموم ما لم يسخن في البدن بفعل الحار الغريزي فيه، بل لا يؤال البدن بفعل وهو ثابت القوة والصورة حتى يفسد البلدن، وقد تكون طبيعة هذا حارة تغمين طبيعة عناصية في إخمار الموجعة والمعرب والشوكران وجميع ما يترد. وقد يغيّر البدن آخر الأمر تغييراً طبيعاً الروح كسم الأقمى والبيش، وقد تكون باردة قعمين طبيعته خاصية في إخمار الروح وإيهائه كسم العقرب والشوكران وجميع ما يترد. وقد يغيّر البدن آخر الأمر تغييراً طبيعاً يسخن هذا التسخين، عنى إن الخمّر والقرح ونوعه بعد باق. والدواء الغذائي يستحيل عن البدن بجوهره ويستحيل عنه بكينيته، لكنه يستحيل أولاً إلى حرارة فيسخن كالثوم، ومنه ما يستحيل أولاً إلى برودة فيرية كالثوم، ومنه ما يستحيل أولاً إلى برودة يورية كالموم، ومنه ما يستحيل أولاً إلى برودة يورية كالموم، ومنه ما يستحيل أولاً إلى موردة يورية للم كان أكثر فعله التسخين بتوفير اللام، وكيف لا يسخن وقد استحالت حارة وخلعت برودتها، لكنه قد يصحب أيضاً كل واحد منهما من الكوم تسخين ما ولكن الي وردة ويسقى في الدم الحادث من الخرم تسخين ما ولكن إلى جورة. ويسقم الحادث من الخرم تسخين ما ولكن إلى جورة ويسقى ومن الدم الحادث من الخرم تسخين ما ولكن إلى جورة.

والأدوية الغذائية فمنها ما هو أقرب إلى الدوائية ومنها ما هو أقرب إلى الغذائية، كما أن الأغذائية، كما أن الأغذية نضها منها ما هو قريب الطباع إلى جوهر الدم كالشراب ومع البيض وماء اللحم، ومنها ما هو أبعد منا كالأغذية الدوائية . ونقول: إن اما هو أبعد منا كالأغذية الدوائية . ونقول: إن الغذاء يغيّر حال البدن بكيفيته فذلك أما بأن الغذاء يغيّر حال البدن بكيفيته فذلك إما بأن يتقص فيورث الذبول . وأما بكميته فذلك يزيد فيورث الذبول . والزيادة في كمية الغذاء منزدة دائما، اللهم الإن يورض منها عقوبة فسخن، فإن العفونة كما أنها إنما تحدث عن حرارة غرية، كذلك تحدث عنها حرارة غرية.

وتقول أيضاً: إن الغذاء منه لعليف، ومنه كثيف، ومنه معتدل. واللطيف هو الذي يتولّد منه دم وقيق، والكنيف هو الذي يتولّد منه دم ثخين، وكل واحد من الأقسام، فإما أن يكون كثير التغذية: راما أن يكون بسير التغذية. مثال اللطيف الكثير الغذاء: الشراب وماه اللحم ومتم البيض المسخّن، أو النيمبرشت^(۱)، فإنه كثير الغذاء لأن أكثر جوهره يستحيل إلى الغذاء.

ومثال الكثيف القليل الغذاء: الجين والقديد والباذنجان وما يشبهها، فإن الشيء المستحيل منها إلى الدم قليل.

ومثال الكثيف الكثير الغذاء: البيض المسلوق ولحم البقر.

ومثال اللطيف القليل الغذاء: الجلاب واليقول المعتدلة القوام والكيفية. ومن الشمار النفاح والرّمان وما يشبهه فإن كل واحد من هذه الأقسام قد يكون ردي، الكيموس، وقد يكون محمود الكيموس (Chymos). مثال اللطيف الكثير الغذاء الحسن الكيموس: صفرة البيض والشراب وماء الله.

ومثال اللطيف القليل الغذاء الحسن الكيموس: الخسُّ والتفاح والرمَّان.

ومثال اللطيف القليل الغذاء الرديء الكيموس: الفجل والخردل وأكثر البقول.

ومثال اللطيف الكثير الغذاء الرديء الكيموس: الرئة ولحم النواهض.

ومثال الكتيف الكثير الغذاء الحسن الكيموس: البيض المسلوق ولحم الحولي^(٢) من الضأن. ومثال الكتيف الكثير الغذاء الردىء الكيموس: لحم البقر ولحم البط ولحم الفرس.

ومثال الكثيف القليل الغذاء الرديء الكيموس: القديد. وأنت تجد في هذه الجملة المعتدل.

الفصل السادس عشر: في أحوال المياه

إنَّ الماء ركن من الأركانَ، ومخصوص من جملة الأركان بأنه وحده من بينها يدخل في جملة ما يتناول، لا لأنه يغذو، بل لأنه ينفذ الغذاء ويصلح قوامه. وإنما قلنا إن الماء لا يغذو لأنَّ الغاذي هو الذي بالقوة دم ويقوة أبعد من ذلك جزء عضو الإنسان. والجسم البسيط

النيمبرشت: كلمة فارسية مركبة من النيم؛ بمعنى نصف، و ابرشتن؛ بمعنى مشوي أو مطبوخ أو مسلوق،
 والمعنى: نصف مطبوخ.

٢) الحولي: الذي أتى عليه حَوْل

(Simple body) لا يستحيل إلى قبول صورة الدموية وإلى قبول صورة عضو الإنسان، ما لم يتركب، لكن الماء جوهر يعين في تسييل الغذاء وترقيقه ويذرقته نافذاً إلى العروق ونافذاً إلى العروق ونافذاً إلى العروق ونافذاً إلى يتركب، لكن الماء معنه عدة في تعام أمر الغذاء. ثم المياء مثلثاً لا في جوهر المائية ولكن بحسب ما يخالطها ويحسب الكيفيات التي تغلب عليها. فأفضل المياه عياه العيون ولا كل العيون ولكن ماء العيون الحرة الأرض التي لا يغلب على تريتها شيء من الأحوال والكيفات الفرية، الأرضية، ولكن التي من والكيفات الفرية، الأرضية، ولكن التي من المنابعة خير من المحرية، ولا كل عين حرة بل التي هي مع ذلك جارية، ولا كل جارية بل الجارية المشمس والرياح، فإن هذا معا تكسب به الجارية فضيلة. وأما الراكدة فريما اكتسبت رداءة بالكشف لا تكتسبها بالغور والستر.

واعلم أذّ العياه التي تكون طينية المسيل خير من التي تجري على الأحجار، فإنّ الطين ينفي العاء ويأخذ منه الممزوجات الغربية ويروقه، والحجارة لا تفعل ذلك، لكنه يجب أن يكون طين مسيلها حرًّا لا حماة، ولا سبخة ولا غير ذلك. فإن اتفق أن كان هذا العاء غمراً شديد الجربة تحيل كترته ما يخاله لي طبيعته يأخذ إلى الشمس في جرباته، فيجري إلى الشمال، خصوصاً إلى الصغيى منه، فهو أفضل لا سيما إذا بعد جداً من مبدئه، ثم ما يترجه إلى الشمال، والمعربة إلى المغرب والجنوب ردي، وخصوصاً عند هبوب الجنوب. والذي ينحدر من مواضع عالية مع ماثر الفضائل أفضل، وما كان بهذه الصفة، كان عذباً يختل أنه حلو، ولا مجتمل الخمر (1893) إذا مزج به منه إلا قليلاً، وكان خفيف الوزن سريع التبرد والتسخن لتخلخله، بارداً في الشتاء حاراً في الصيف، لا يغلب عليه طعم ألبتة ولا واتحة، ويكون سريع الإنحدار من الشراسيف (Epigastrium)

واعلم أن الورن من الدستورات المنجعة (Successfal constitution) في تعرّف حال الماء، فإن الأخف في أكثر الأحوال أفضل وقد يعرف الورن بالمكبال (Measure-Measuring) فإن الأخف في أكثر الأحوال أفضل وقد يعرف الورن، الم بجففان تجفيقاً بالغاً ثم يورنان، فالماء الذي قطته اخف، فهو أفضل، والتصعيد (Sublimation) والتقطير (Elizarion) في المطبخ على ما والتقطير (Elizarion) بعملان في المطبخ على ما للطبقه ويقى كثيفه فلا فائدة في الطبخ إذ يزيد الماء تكفيفا، ولكن يجب أن تعلم أن الماء في حدّ للطبقه ويقى كثيفه فلا فائدة في الطبخ إذ يزيد الماء تكفيفاً، ولكن يجب أن تعلم أن الماء في حدّ يكلف إما باشتداد فيقية البرد عليه، وإما بمخالطة لديدة من الأجزاء الأرضية التي أفرط صغرها ليس يمكنها أن تنفصل عنه وترصب في لأنها ليست بمقدار ما يقد أن يشق اتصال الماء فيرسب في مخراً فيضطرها ذلك إلى أن يحدث لها بجوهر الماء امتزاج، ثم الطبخ يزيل التكثيف فيه صغراً فيضطرها ذلك إلى أن يحدث لها بجوهر الماء امتزاج، ثم الطبخ يزيل التكثيف

⁽١) الشراسيف: الغضاريف وهي كلّ ما يتعلّق بكل ضلع وهو الطرف المشرف على البطن.

يصير أدق قواماً، فيمكن أن تنفصل عنه الأجزاء الثقيلة الأرضية المحبوسة في كثافته وتخرقه راسبة وتباينه بالرسوب، ويبقى ماء محضاً قريباً من البسيط ويكون الذي انفصل بالتبخير (Evapouration) مجانساً للباقي غير بعيد منه، لأن الماء إذا تخلُّص من الخلط (Fluid) تشابهت أجزاؤه في اللطافة فلم يكن لصاعدها كثير فضل على باقيها. فالطبخ إنما يلطف الماء بإزالة تكثيف البرد وبترسيب ((Precipitate) الخلط المخالط له. والدليل على هذا أنك إذا تركت المياه الغليظة مدة كثيرة لم يرسب منها شيء يعتدُّ به، وإذا طبختها رسب في الوقت شيء كثير وصار الماء الباقي خفيف الوزن صافياً، وكان سبب الرسوب هو الترقيق الحاصل بالطبخ. ألا ترى أن مياه الأودية الكبار مثل نهر جيحون _ وخصوصاً ما كان منها مغترفاً من آخره _ يكون عند الاغتراف في غاية الكدر ثم يصفو في زمان قصير كرة واحدة بحيث إذا استصفيتها مرة أخرى لم يرسب شيء يعتد به ألبتة . وقوم يفرطون في مدح ماء النيل إفراطاً شديداً ويجمعون محامده في أربع، بعد منبعه وطيب مسلكه وأخذه إلى الشمال عن الجنوب ملطف لما يجري فيه من المياه. وأماً غمورته فيشاركه فيها غيره. والمياه الرديثة لو استصفيتها كل يوم من إناء إلى إناء لكان الرسوب يظهر عنها كل يوم من الرأس، ومع ذلك فإنه لا يرسب عنها ما من شأنه أن يرسب إلاَّ بأناة من غير إسراع، ومع ذلك فلا يتصفّى تصفياً بالغاً، والعلَّة فيه أن المخالطات الأرضية يسهل رسوبها عن الرقيق الجوهر الذي لا غلظ له ولا لزوجة ولا دهنية ولا يسهل رسوبها عن الكثيف تلك السهولة. ثم الطبخ يفيد رقة الجوهر وبعد الطبخ المخض(١١).

ومن المياه الفاضلة ماه المطر وخصوصاً ما كان صيفياً ومن سحاب راعد. وأما الذي يكون من سحاب ذي رياح عاصفة، فيكون كدر البخار الذي يتولّد منه وكدر السحاب الذي يقطر منه فيكون مغشرش الجوهر غير خالصه، إلا أن العفونة تبادر إلى ماه المطر وإن كان أفضل ما يكون، لأنه شديد الرقة فيؤثر فيه المفسد الأرضي والهوائي بسرعة، وتصير عفونته سبباً لتعفن. الأخلاط ويضرً بالصدر والصوت.

قال قوم: والسبب في ذلك أنه متولّد عن بخار يصعد من رطوبات مختلفة ولو كان السبب ذلك لكان ماه المطر مذموماً غير محمود وليس كذلك ولكنه لشدّة لطافة جوهره فإن كل لطيف الجوهر، قوامه قابل للانفعال (Reaction)، وإذا بودر إلى ماه المطر وأغلي قل قبوله للعفونة. والحموضات إذا تنوولت مع وقوع الضرورة إلى شرب ماه مطر قابل للعفونة أمن ضرره.

وأما مياه الآبار والقنى بالقياس إلى مياه العيون فردينة، وذلك لأنها مياه محتقنة مخالطة للأرضيات مدة طويلة لا تخلو عن تعفين ما وقد استخرجت وحرّكت بقوة قاسرة لا بقوة فيها مائلة إلى الظهور والاندفاع، بل بالحيلة (Mcchanism) والصناعة بأن قرب لها السبيل إلى الرشوح. وأردؤها ما جعل لها مسالك في الرصاص فتأخذ من قوته وتوقع كثيراً في قروح الأمعاء. وماه النز أردأ من ماه البئر، لأن ماه البئر يستجد نبوعه بالنزح فتدوم حركته ولا يلبث اللبف الكثير في المحقن ولا يريث في المنافس ريثاً طويلاً. وأما ماه النز فعاء يطول تردده في

(١) المخض: مَخَضَ: حَرَك، والمخض: التحريك.

منافس الأرض العفنة ويتحرِّك إلى النبوع والبروز. وحركته بطيئة لا تصدر عن قوة اندفاعها بل لكثرة مادتها ولا تكون إلا في أرض فاسدة عفنة.

وأما المياه الجليدية والثلجية فغليظة ، والمياه الراكدة الأجمية(١١) خصوصاً المكشوفة فرديئة نقيلة وإنما تبرد في الشتاء بسبب الثلوج وتولّد البلغم (Phlegm-Mucus) وتسخن في الصيف بسبب الشمس والعفونة فتولّد المرارة ولكثافتها واختلاط الأرضية بها وتحلُّل (Desolution) اللطيف منها، تولَّد في شاربيها أطحلة، وترقُّ مراقهم وتحبس أحشاءهم وتقضف (To Emaciate) منهم الأطراف والمناكب والرقاب ويغلب عليهم شهوة الأكل والعطش وتحتبس بطونهم ويعسر قيؤهم، وربما وقعوا في الاستسقاء (Dropsy) لاحتباس المائية فيهم، وربما وقعوا في ذات الرثة وزلق الأمعاء والطحال. وتضمر أرجلهم وتضعف أكبادهم وتقل من غذائهم بسبب الطحال، ويتولَّد فيهم الجنون والبواسير والدوالي والأورام الرخوة خصوصاً في الشتاء، ويعسر على نسائهم الحبل والولادة جميعاً، وتلدن أجنّة متورمين ويكثر فيهن الرجاء والحبل الكاذب ويكثر لصبيانهم الأدر (Hydrocde)

، وبكبارهم الدوالي (Varices) وقروح الساق (Leg ulcer)، ولا تبرأ قروحهم وتكثر شهوتهم ويعسر إسهالهم ويكون مع أذي وتقريح الأحشاء، ويكثر فيهم الربع وفي مشايخهم المحرقة ليبس طبائعهم ويطونهم.

والمياه الراكدة كيفما كانت غير موافقة للمعدة وحكم المغترف من العين قريب من حكم الراكد لكنه يفضل الراكد بأن بقاءه في موضع واحد غير طويل، وما لم يجر فإن فيه ثقلاً ما لا محالة، وربما كان في كثير منه قبض وهو سَريع الاستحالة إلى التسخّن في الباطن، فلا يوافق أصحاب الحميّات والذين غلب عليهم المرار بل هو أوفق في العلل المحتاجة إلى حبس أو إلى إنضاج. والمياه التي يخالطها جوهر معدني أو ما يجري مجراه، والمياه العلقية، فكلها أردأ، لكن في بعضها منافع وفي الذي تغلب عليه قوة الحديد منافع من تقوية الأحشاء ومنه الذرب (Sprue) (sprue) وإنهاض القوى الشهوانية كلها. وسنذكر حالها وحالً ما يجري مجراها فيما بعد.

والجمد والثلج إذا كان نقياً غير مخالط لقوة رديثة فسواء حلِّل ماء، أو برد به الماء من خارج، أو ألقى في الماء فهو صالح. وليس تختلف أحوال أقسامه اختلافاً كثيراً فاحشاً، إلا أنه أكثف من سائر المياه ويتضرّر به صاحب وجع العصب، وإذا طبخ عاد إلى الصلاح. وأما إذا كان الجمد (Snow) من مياه رديثة، أو الثلج مكتسباً قوة غريبة من مساقطه فالأولى أن يبرد به الماء محجوباً عن مخالطته.

والماء البارد المعتدل المقدار أوفق المياه للأصحاء وإن كان قد يضر العصب ويضر أصحاب أورام الأحشاء وهو مما ينبِّه الشهوة ويشدّ المعدة (To bandage the stomach) والماء

⁽٢) تقضف: تصبح قليلة اللحم. الأجمية: المتغيرة. (1) الأدر: الفتق الذي يصيب الخُصية أو الصَّفَن. (٣)

الذرب: داء يصيب المعدة فيفسد الطعام فيها مما يجعلها لا تهضمه ولا تمسكه. (1)

الحار بغسد الهضم ويطفي الطعام، ولا يسكن العطش في الحال، وربما أدى إلى الاستسقاء والدق، ويذبل البدن.

فأما السخن فإن كان فاتراً عثى، وإن كان أسخن من ذلك فتجزع على الريق، فكثيراً ما يغسل المعدة ويطلق الطبيعة، لكن الاستكثار منه دوي، يوهن قوة المعدة. والشديد السخونة ربما حلل القولتج (Colie) وكسر الرياح. والذين يوافقهم العاء الحار بالصنعة أصحاب المصرع وأصحاب الماليخوليا وأصحاب الصداع البارد وأصحاب الرمد. والذين بهم بثور - (Pustules) في الحلق والعمور وأورام خلف الأذن وأصحاب الزار ومن بهم قروح في الحجاب وانحلال الفؤاد في نواحي الصدر، ويدر الطمث (Menstruation) والبول ويسكن الأوجاع.

وأمّا العاء المالح فإنه يهزل وينشف ويسهل ، أولاً بالجلاء الذي فيه ، ثم يعقل آخر الأمر
بالتجفيف الذي في طبعه ، ويفسد الله فيولّد الحكة (الدار الدجرب (الدجرب (الدار الحجرب)).
والعاء الكدر يولّد الحصى والسدد فليتناول بعده ما يدر . على أن المبطون كثيراً ما ينتفع به
وسائر العباء المثليظة التقابلة لاحتيامها في بطنه ويطه انحدارها ومن ترياقاته الدسم والحلاوات
(Sweet meat-Sweet things) والنوشادرية ("يطلق الطبيعة ، شرب منها أو جلس فيها ، أو احتقن
والشبية تنفع من سيلان فقول الطمت ، ومن نفث الم (sweet meat-Sweet things)
والمثبية تنفع من سيلان فقول الطمت ، ومن نفث الم (sweet paramaphy) وسيلان البواسير (Flow
(sqin 70 - غير أنها شعيدة الإثارة للحمقي في الأبدان المستعدّة لها ، والحديدي يزبل الطحال
(sqin 70 - غير أنها شعيدة الإثارة للحمقي في الأبدان المستعدّة لها . والحديدي يزبل الطحال
وردينة غلب أقواها . ونحن قد يتنا تدبير المياه الفاسدة في باب تدبير المسافرين . ونذكر باقي
أحكام الماء وصفاته وقوى أصنافه في باب الماء في الأدوية المفردة فاطلب ما قلناه من هالك .

الفصل السابع عشر: في موجبات الاحتباس والاستفراغ

احتباس ما يجب أن يستفرغ بالطبع يكون، إما لضعف الدافعة، أو لشدة القوة الهاسكة، فتشبّث به، أو لضعف الهاضمة فيطول لبث الشيء في الوعاء تلبثاً من القوى الطبيعية إياه إلى استيفاء الهضم، أو لضيق المجاري والسدد فيها، أو لغلظ المادة أو لزوجتها، أو لكثرتها فلا تقوى عليها الدافعة، أو لفقدان الإحساس بالحاجة إلى دفعها إذ كان قد تعين في الاستفراغ قوة إرادية كما يعرض في القولنج البرقائي، أو لانصراف من قوة الطبيعة إلى جهة أخرى كما يعرض في البحارين من شدة احتباس البول أو احتباس البراز يسبب كون الاستفراغ البحراني من جهة أخرى، وإذا وقع احتباس ما يجب أن يستفرغ [والأ⁽²⁾ عرض من ذلك أمراض.

أما من باب أمراض التركيب، فالسدّة والاسترخاء والتشتيع الرطب وما يشبه ذلك، وأما من أمراض المزاج فالعفونة، وأيضاً الحار الغريزي واستحالته إلى النارية، وأيضاً انطفاء الحرارة

⁽١) النوشادرية: المواد التي تحتوي على ملح الأمونياك.

 ⁽٢) زيادة اثبتناها لسلامة المعنى واتساق الكلام.

الغريزية من طول الاحتقان أو شدّته فيعقبه البود، وأيضاً غلبة الوطوبة على البدن. وأما من الأمراض المشتركة فانصداع الأوعية وانفجارها. والتخمة من أردأ أسباب الأمراض وخصوصاً إذا وافت بعد اعتياد الخواء مثل ما يقع من الشبع المفرط في الخطب عقيب جوع مفرط في الجدب. وأما من الأمراض المركبة (Composite olyseases) فالأورام والبثور. واستفراغ ما يجب أن يحتبس يكون إما لقوة الدافعة أو لضعف الماسكة أو لإيذاء المادة بالثفل (Residues) لكثرته أو بالتمديد لريحته أو باللذع لحدته وحرافته أو لرقة المادّة، فيكون كأنها تسيل من نفسها فيسهل اندفاعها وقد يعينها سعة المجاري كما يعرض لسيلان (Semen-Sperm) المني أو من إنشافها طولاً أو انقطاعها عرضاً أو انفتاحها عن فوهاتها كما في الرعاف (Haemorrhinia) وقد يحدث هذا الاتساع بسبب حادث من خارج أو من داخل وإذا وقع استفراغ ما يجب أن يحتبس، عرض من ذلك برد المزاج باستفراغ المادة المشعلة التي يغتذي منها الحار الغريزي، وربما عرض منه حوارة مزاج إذا كان ما يستفرغ بارد المزاج، مثل البلغم، أو قريباً من اعتدال المزاج، مثل الدم فيستولى الحار المفرط كالصفراء (Bile) فيسخن، قد يعرض من ذلك اليبس دائماً وبالذات، وربما عرضت منه الرطوبة على القياس الذي ذكرناه في عروض الحرارة وذلك عند اعتدال من استفراغ الخلط المجفف أو يعجز من الحرارة الغريزية (Innate heat-Natural heat) عن هضم الغذاء هضماً تاماً فيكثر البلغم، لكن هذه الرطوبة لا تنفع في المزاج الغريزي (Inate temper) ولا نكون غريزية، كما أن تلك الحرارة لم تكن غريزية بل كل استفراغ مفرط يتبعه برد ويبس في جوهر الأعضاء وغريزتها وإن لحق بعضها حرارة غريبة ورطوبة غير صالحة. وقد يتبع الاستفراغ المفرط من الأمراض لأولى السدّة أيضاً لفرط يبس العروق (Vessels-Root) وانسدادها، ويتبعه التشنّج (Convision-Spasm) والكزاز (Tatanus-Lock jaw). وأما الاحتباس (Restraint-Retention) والاستفراغ (Evacution) المعتدلان المصادفان لوقت الحاجة إليها، فهما نافعان حافظان للحالة الصحية. فقد تكلمنا في الأسباب الضرورية بجنسيتها، وإن كانت قد لا يكون أكثر أنواعها ضرورية فلنأخذ في الأسباب الأخرى.

الفصل الثامن عشر: في أسباب تتَّفق للبدن غير ضروريَّة ولا ضارة

ولتتكلم الآن في الأسباب الغير الضرورية ولا الضارة وهي التي ليست بجنسيتها في الطبع ولا معن مضادة للطبع، وهذه هي الأشياء الملاقية للبدن غير الهواء، فإنه ضروري بل مثل الاستحمامات وأنواع الدلك وغيرها، ولنبدأ بقول كلي في هذه الأسباب فنقول: إن الأشياء الناطة في بدن الإنسان من خارج بالمعلاقاة تضل فيه على وجهين: فإنها تفعل في إما بنفرة ما لطف منها في إلمسام (Pover) لقوة فيها غزاصة ثافذة، أو لجذب الأعضاء إياها من مسامها، أو بتعاون من الأمرين. وإما أن تفعل لا بمخالطة ألبتة، بل بكيفية صرفه محيلة للبدن وذلك إما لأن هم هذه الكيفية بالفعل فيسخن، أو الكماد المسخن بالفعل فيسخن، أو الكماد (mantal الفير) منها لفعل، وإما لأن لها هذه الكيفية بالقرة، لكن الحار الغريزي (Alamidia) منها يهيج فيها فوة فعالة ويخرجها إلى الفعل، درام الأخياء ما يقر بالملاقاة ولا يغير بالمناول مثل البصل، فإنه إذا مشقد به من خارج قرح ولا يقرح من داخل، ومن الأشياء ما هو

بالعكس مثل الاسفيداج^(١) فإنه إن شرب غيّر تغييراً عظيماً، وإن طلي لم يفعل من ذلك شيئاً. ومنها ما يفعل من الوجهين جميعاً والسبب في القسم الأول أحد أسباب ستة:

أحدها: أن مثل البصل إذا ورد على داخل البدن بادرت القوة الهاضمة (The digestive) وwowr) وكسرته وغيّرت مزاجه فلم تتركه بسلامته مدة في مثلها يمكنه أن يفعل فعله ويقرح في الناطن.

والثاني: أنه في أكثر الأمر يتناول مخلوطاً بغيره.

والثالث: أنه يختلط أيضاً في أوعية الغذاء برطوبات تغمره وتكسر قوته.

والرابع: أنه إنما يلزم من خارج موضعاً واحداً، وأما من داخل فلا يزال ينتقل.

والخامس: أنه إما من خارج فيلتصق إلصاقاً موثقاً، وأما من داخل فإنما يماس مماسة غير ملتصفة .

والسادس: أنه إذا حصل في الباطن تولّت تدبيره القوة الطبيعية، فلم يلبث الفضل منه أن يندفع والجيد أن يستحيل دماً وأما ما يختلف من حال الاسفيداج فالسبب فيه أنه غليظ الأجزاء، فلا ينفذ في المسام من خارج وإن نفذ لم يممن إلى منافس الروح وإلى الأعضاء الرئيسية، وأما إذا تنوول كان الأمر بالعكس، وأيضاً فإن الطبيعة السميّة التي فيها لا تثور إلا بفرط تأثير الحار الغريزي (Inate hot Natural hot) الذي فينا فيه، وذلك مما لا يحصل بنفس الملاقاة خارجاً، وربما عاد عليك في كتاب الأدوية المفردة كلام من هذا القبيل.

الفصل التاسع عشر: في موجبات الاستحمام والتضخي بالشمس والاندفان في الرمل والتمرّغ فيه والاستنقاع في الأدهان ورش الماء على الوجه

"قال بعض المتخللتين: خيرُ الخَمَّام ما قَذَمُ بناؤه واتسع هواؤه وعلب ماؤه وزاد آخر وقدر الأدن توقد بقدر مزاج من أراد وروده. واعلم أن الفعل الطبيعي للحمام هو التسخين بهوائه أو التوليب بمائه. والبيت الأول مبرد مرطب. والثاني مسخّن مرطّب. والثالث مسخّن مجفف. ولا يلفت إلى قول من يقول: إن الماء لا يرطب الأعضاء الاصلية تشرّباً ولا أنا لأنه قد يعرض من الحمام بعدما وصفناه من تأثيراته توتغييرات تغييرات أخرى، بعضها بالعرض، وبعضها بالذات، فإن الحمام أقد يعرض له أن يهرد بهوائه من كثرة التحليل للحار الغريزي، وإن يبرد بهوائه من كثرة التحليل للحار الغريزي، وأن يجفضها أيضاً خرهر الأعضاء التحليلية لكثير الرطوبات الغريزية، وإن أفاد رطوبات غرية. وإذا كان ماؤة شائد السخرية ينقد عمنه الجلد فيستحصف (isla Prickly heat) مسائدة من الموادن كان كان حاراً للسخونة ما هو دون الفاتر فإنه يبرد ويرطب، وبالحقن إذا كان بارداً فإنه يحقن الحرارة المستفادة من هوائه ويجمعها في الأحشاء (Viscera-Viscus) إذا قارد بارداً على البدن، وأما

⁽١) الإسفيداج: طين يجلب من أصفهان في بلاد فارس يكتب به الصغار. ويقال له: رماد الرصاص.

⁽٢) حصف: بثر صغيرة تنقيخ Miliaria rabra.

تبريده، فذلك إذا كثر فيه الاستقاع (Immersion) فيهرد من وجهين: أحدهما لأنَّ الماء بالطبع بارد فيهرد آخر الأمر، وإن سخن بحرارة عرضية لا يثبت، بل يزول ويبقى الفعل الطبيعي لما تشربه البدن من الماء وهو التبريد، وأيضاً فإن الماء وإن كان حاراً أو بارداً فهو أرطب، وإذا أفرط في الترطيب حقن الحار الغزيزي من كثرة الرطوبة فيطفتها فيبرد. والحمام قد يسخن بالتحليل أيضاً إذا وجد غذاه لم يتهضم وخلطاً بارداً لم ينضح فيهضم ذلك.

والحمام قد يستعمل يابساً فيجفّف وينفع أصحاب الاستسقاء أو الترقل (Obin welling), وقد يستعمل ولمباً فيرطب وقد يقعد فيه كثيراً فيجفّف بالتحليل والتعريق -Diaphoresis-Sweating وقد يستعمل على والخواء فيعقد فيه قليراً فيرطب باتنشاف البدن منه قبل التعرق، والحجام قد يستعمل على الريق والخواء فيجفّف شديداً ويهزل ويضفف، وقد يستعمل على قرب عهد بالشيخ فيسمن بما الريق والخواء فيجفّف المبادة والا أنه يحدث السدد بما يبدلب إلى الأعضاء من المعدة والمكد من الغذاء الغير النضج، وقد يستعمل عند آخر الهضم الأول قبل الإخلاء فينفع وبسمن بما والمكدد من الغذاء الغير النضج، وقد يستعمل عند آخر الهضم الأول قبل الإخلاء فينفع وبسمن عليهم أن يستنعمل الحدث الملازية في الترطيب عليهم أن يستنقعوا في الماء، ما لم تضعف قواهم ثم يتمرّخوا باللدش ليزيد في الترطيب وليحس المائية النافذة في المسام ويحقنها داخل الجلد، وأن لا يبطئوا المقام، وأن يختاروا وليحم مصنعة تتخذ لهم، وأن يطوب الهواء وأن يتخاروا كما من غير عناء ومشقة يلزمهم با على محنة تتخذ لهم، وأن يطبوا بالطيب البارد كما يخرجون وأن يتركوا في المسلم ومثمة المنال المقام في المسلم ويحق المنال المقام في المحمام خيف عليه المرطبات شيئاً مثل ماء الشعير ومثل لبن الأنا⁽³⁾. ومن أطال المقام في الحمام خيف عليه الشغي باطنال الخشي بواريه إذا النشي ورور به أولاً المشير ومثل لبن الأثان⁽³⁾. ومن أطال المقام في الحمام خيف عليه الشغي باطنال الخشي باطنال الغشي بإسخانه القلب. ويورو به أولاً المثن (عيرة (الألاش)).

وللحمام مع كثرة منافعه مضار فإنه يسهل انصباب الفضول إلى الأعضاء التي يها ضعف، ويرخي الجمد ويضرّ بالعصب، ويحلّل الحرارة الفريزية، ويسقط الشهوة للطعام، ويضعف قوة الباء^(٢)، وللحمام فضول من جهة المياه التي تكون فيه، فإنها إن كانت نطوونية^(٢) كبريتية أو

⁽١) حليب الآئن: وهو حليب الحمير، لقد أثبت الدراسات العلمية أنه ذو فائدة عظيمة للإنسان، كما أظهرت التحاليل العلمية أن حليب العمير، أو العلمي الحيواني من جيث مواصفاته وضعائمه إلى حليب العراق، فهم يعرض نويه مع بدا العراق، فهو يعتوي على قشدة أقل وجبن أكثر، معا يجعله أكثر تجعداً، وقد قام اختصاصيون بأمراض الأطفال بدراسات عديدة على حليب الحجير، فكانت التنابع أن حليب الحجير بفية الأطفال هزيلي الأجماع كبيراً، ونذكر أن الملك فرنسوا شفي من مرض مجهول كان يستولي على عقله استبلاء تاماً على حد قولهم في عصره- ينفشل علاج مكرن من حليب الحجير. حليب الحجير الذية العلم، سهل الهضم، لكن يجب التأكد من خلوم من الجرائيم. غذاونا خصائص اللحوم والأسماك والحليب واليض، محمد أمين الفضاوي، دار العم قدة مد ودر، 1940.

⁽٢) الباه: هو النكاح، وقيل هو الحظ من النكاح.

⁽٣) النطرون: هو البورق الأرمني.

بحرية أو رمادية أو مالحة طبعاً أو بصنعة بأن يطبخ فيها شيء من ذلك، أو يطبخ فيها مثل الميوزج(١) ومثل حبّ الغار، ومثل الكبريت وغير ذَّلك، فإنها تحلُّل وتلطف وتزيلَ الترهُّل(٢) والتربّل (Soft swelling-Oedema-Flabbiness) ويمنع انصباب المواد (Infiltration of matters) إلى القروح وينفع أصحاب العرق المديني (Guineaworm-Filaria medinensis). والمياه النحاسية والحديدية والمالحة أيضاً تنفع من أمراض البرد والرطوبة ومن أوجاع المفاصل والنقرس والإسترخاء والربو وأمراض الكلي، وتقوي جبر الكسر وتنفع من الدماميل والقروح. والنحاسية تنفع الفم واللهاة (" (Uvula) والعين المسترخية ورطوبات الأذن. والحديدية نافعة للمعدة والطحال. والبورقية (Boraceous) المالحة تنفع الرؤوس القابلة للمواد والصدر -Chest-Breast) (Thorax الذي بتلك الحال وتنفع المعدة الرطبة وأصحاب الاستسقاء والنفخ. وأما المياه الشبية والزاجية (٤) فينفع الاستحمام فيها من نفث الدم ومن نزف المقعدة والطمث ومن تقلُّب المعدة ومن الإسقاط بغير سبب ومن التهيّج وفرط العرق. وأما المياه الكبريتية فإنها تنقى الأعصاب وتسكن أوجاع التمدّد والتشتّج وتنقي ظاهر البدن من البثور والقروح الرديثة المزّمنة والآثار السمجة والكلف (Kalaf-Freckles) والبرص (Leu koderma) والبهق، ويحلّل الفضول المنصبة إلى المفاصل (Joint-Articulation-Arthron) وإلى الطحال والكبد (Liver-Hepar) وتنفع من صلابة الرحم (Uterus-Wamb)، لكنها ترخي المعدة وتسقط الشهوة. وأما المياه القفرية (Deserts water) فإن الاستحمام فيها يملأ الرأس، ولذلك يجب أن لا يغمس المستحم بها رأسه فيها، وفيها تسخين في مدة متراخية وخصوصاً للرحم والمثانة (Blader-Vesica) والقولون (Colon) ولكنها رديثة للنساء. ومن أراد أن يستحم في الحمامات فيجب أن يستحم فيها بهدوء وسكون ورفق وتدريج غير بغتة، وربما عاد عليك في باب حفظ الصحة من أمر الحمام ما يجب أن يضيف النظر فيه إلى النظر إلى ما قيل. وكذلك القول في استعمال الماء البارد. وأما التضحّي إلى الشمس الحارة وخصوصاً متحركاً لا سيما متحرّكاً حركة شديدة، كالسعي والعدو مما يحلّل الفضول (Exess-superfluence) بقوة، ويعرّق (Perspiration-Sweating) النفخ ويحلّل أورام التربل والاستسقاء، وينفع من الربو (Asthma) ونفس الانتصاب (Orthopnoea)، ويحلِّل الصداع البارد المزمن (Cold chronic headache) ويقوي الدماغ (Brain-Encephalon) الذي مزاجه بارد، وإذا لم يبتل من تحته بل كان مجلسه يابساً نفع أوجاع الورك (Ischium-Hip) والكي (To cauterize) وأوجاع الجذام (Leprosy) واختناق الدم ونقَّى الرحم. فإن تعرَّض للشمس كثفُّ البدن وقشفه وحممه وصار كالكي على فوهات المسام ومنع التحلُّل. والسكون في الشمس في موضع واحد أشدّ في إحراق الجلد من التنقل فيها، وهو أمنع للتحلُّل. وأقوى الرمال في نشف الرطوبات من نواحي الجلد رمال البحار، وقد يجلس عليها وهي حارة وقد يندفن فيها وقد ينثر على البدن قليلاً قليلاً فيحلِّل الأوجاع والأمراض المذكورة في باب الشمس. وبالجملة يجفف البدن تجفيفاً

⁽١) الميوزج: الزبيب الجبلي. (٢) التربل: الترهل أيضاً.

⁽٤) الزاجية: المعدنية بالفارسية.

⁽٣) اللهاة: وهي اللُّنَّة.

شديداً. وأما الاستنقاع (Immersion) في مثل الزيت (Oil) فقد ينفع أصحاب الإعياء وأصحاب الشئيج الحميات الطويلة الباردة والذين بهم حمياتهم مع أرجاع عصب مفاصل، وأصحاب التشئيج والكزاز واحتباس البول (email of urine). ويجب أن يكون الزيت صحفناً من خارج الحمام. وأما إن انطبخ فيه ثملب أو ضبع على ما نصفه فهم أقضل علاج لأصحاب أوجاع المفاصل والنقرس (Gout-Podagra). وأما بل الوجه ورش الماء عليه فإنه ينعش القوة المسترخية من الكرب ولهيب الحميات وعند الغشي وخصوصاً مع ماء ورد (Rose water) وخل (Vinegar) وخل واربعا صحح الشهوة وأثارها ويشر أصحاب النوازل والصداع.

الجملة الثانية: في تعديد سبب لكلُّ واحد من العوارض البدنيّة وهى تسعة وعشرون فصلاً

الفصل الأول: في المسخّنات (Heat producing-Warming-Calorific)

المسخّنات أصناف مثل الغذاء المعتدل في المقدار والحركة المعتدلة، ويدخل فيها الرياضات المعتدلة والدلك المعتدل والغمز (١) المعتدل (To press pressuure compression) ووضع المحاجم (Cupping glasses) بغير شرط، فإن الذي يكون مع شرط يبرّد بالاستفراغ، وأيضاً الحركة التي هي إلى الشدّة والكثرة قليلاً ليس بالمفرط، والغذاء الحار والدواء الحار -Hot drug) (Calefacient drug والحمام المعتدل على ما عرف من تسخينه بهوائه، والصناعة المسخّنة وملاقاة المسخّنات غير المفرطة، كالأهوية والأضمدة (Plasters-Pastes) والسهر المعتدل، والنوم المعتدل على الشرط المذكور، والغضب على كل حال والهم إذا لم يفرط، فأما إذا أفرط فيبرّد الفرح المعتدل، وأيضاً العفونة، وخاصيتها إحداث حرارة غريبة لا غير وفعلها هو التسخين المطلق وهو غير الإحراق، لأن التسخين دون الإحراق لا محالة، ويقع كثيراً ولا يعفن، وقد يحدث قبل التعفّن فلأن التعفّن كثيراً ما يكون بأن يبقى بعد مفارقة السبب المسخّن الخارجي سخونة خارجية فيشتعل في المادّة الرطبة فيغيّر رطوبتها عن صلوحها لمزاج الجوهر الذي هي فيه من غير ردُ إياها بعد إلى مزاج آخر من الأمزجة النوعية الطبيعية، فإنه قد يغيّر الحرارة الرطبة إلى صلوحها من مزاج إلى مزاج آخر من الأمزجة النوعية، ولا يكون ذلك تعفيناً بل هضماً. وأما الإحراق فهو أن يميز الجوهّر الرطب عن الجوهر اليابس (Drysubstance) تصعيداً لذلك وترسيباً لهذا. وأما التسخين الساذج (Simple Exploiting) فهو أن تبقى الرطوبات كلها على طبائعها النوعية، إلا أنها تصير أسخن. ومن المسخّنات التكاثف في ظاهر البدن، فإنه يسخن بحقن البخار. والتخلخل (Expansion-Rare faction-Porosity) داخل البدن فإنه بسخن يبسط البخار. ومن عادة اجالينوس؛ أن يحصر جميع هذه الأسباب في خمسة أجناس، الحركة غير المفرطة

⁽١) الغمز: الوخز

(Unexcessive motion)، وملاقاة ما يسخن لا بإفراط، والمادة الحارة (Hot matter)، معا يتناول والتكاثف (Condeusation)، والعفونة (Putrefaction sepsis).

الفصل الثاني: في المبرّدات (Cooling-Refrigerant)

أما الميزدات في إيضاً أصناف: الحركة المفرطة لفرط تعليلها الحار الغريزي، والسكون المفرط لخنفه الحار الغريزي، وكثرة الغذاء المفرط مأكولاً ومشروباً، وقلته المغرطة والغذاء البارة ووالدواء البارد، وملاقاة ما يسخن بإفراط من الأهوية، والأضمدة ومن مياه المحمامات وشئة تخلخل البدن فينش عنه الحار الغريزي وطول ملاقاة ما يسخن باعتدال كطول اللبث في كان حراء في حاضر الوقت والإفراط في الاحتباس (Restraint-Retention) لأنه يعدف الحرارة المفرطة والافراط في الاحتبار الأنه يلام المنافقة عن الحرارة بما فيه من استثباع الروح والسند من المفرطة والفرة والمؤلفة وكذا المفرطة والفرة المفرطة والفرة (Abyss-Pit) المفرط والفرة المفرطة والمساعة المبردة والهوة (Abyss-Pit) والنجارة، وكذلك الهمة المعرطة ما أبخاس سمة : الحركة المفرطة (Excessive motion) والسكون المفرط المفرطة والمغافة المغردة والمفرطة والغذاء المؤلفة المغرطة والمعافة المغردة والمفرطة الغافلة المغرطة والمعافة المعردة والمفرطة (Excessive motion) موالمغافة المغرة أو ما يسخن جداً حتى يحمَّل ، والمادة المبردة و وقلة الغذاء بالإفراط.

الفصل الثالث: في المرطّبات (Humective-Humectant-Moistening)

أسباب الترطيب كثيرة، منها السكون والنوم واحتباس ما يستفرغ واستفراغ الخلط المجفف وكثرة الغذاء والغذاء المرطب والدواء المرطب وملاقاة المرطبات، لا سيما الحمام وخصوصاً على الطعام وملاقاة ما يرّد فيحقن الرطوبة وملاقاة ما يسخن تسخيناً لطيفاً فيسيل الرطوبة والفرح المعتدل.

الفصل الرابع: في المجفَّفات (Disiccative-Desiccant-Siccative)

أسباب المجفّقات أيضاً كثيرة مثل الحركة والسهر وكثرة الاستفراغ، ومنها الجماع وقلة المباد المجماع وقلة المجفّلة واقلة المجفّلة ، وأنواع الحركات الضمائية المغرّلة، وتواتر الحركات الناسائية وملاقاة المجفّلات، ومن ذلك الاستحمام بالمياه القابضة، ومن ذلك البرد المجمّد بما يحبس العضو من جذب (Attraction drawing) الغذاء إلى نفسه وبما يقبض فيحدث عنه سدد تمنع من نفوذ الغذاء، ومن ذلك ملاقاة ما هو شديد الحرارة فيفرط في التحليل حتى أن من ذلك كثرة الاستحمام.

الفصل الخامس: في مفسدات الشكل (Disfiguring agents)

مُن أسباب فساد الشُكل أسباب وقعت في الخلقة الأولى فقضرت القوّة المصوّرة، أو المغيّرة التي في المنني (Sporm-Semen) بسيبها عن تتميم فعلها، وأسباب تقع عند الانفصال من الرحم، وأسباب تقع عند قمط الطفل وإمساكه، وأسباب بادية تقع من خارج كسقطة أو ضرية، وأسباب تتملّق بالمبادرة إلى الحركة قبل تصلّب الأعضاء واستيكاعها، وأيضاً أسباب مرضية كالجذام (Leprosy) والسلّ (Consumption-Pthisis) والتشنّج (Convulsion-Spasm) والاسترخاء (Rdaxation) والاسترخاء (Considn-Spasm)، وقد يقع بسبب السمن المفرط (Dossity-Undue fatness)، وقد يقع بسبب السمن المفرط (Dossity-Undue fatness)، وقد يكون بسبب أمراض (Posture)، وقد يكون بسبب أمراض الوضع (Posture)، وقد يكون بسبب أمراض (المفرط (Dinion-Healing)) القروح وغير ذلك.

الفصل السادس: في أسباب السدّة (Embolus-obstruction) وضيق المجاري (Narrowing of the channels)

إن السدة تحدث، إما لوقوع شيء غريب في المجرى (Vessel-Channel-Canal) وذلك، إما غريب في التحقيق (Vessel-Channel-Canal)، أو غريب في الكيفية وذلك، إما وذلك، أو ما لتحقيق المحتودة والمحتودة والمحتودة والمحتودة والمحتودة وأسام الساق لوقوعه في المجرى هذا، ومن جملته ما هو لازم لمكانه في المجرى، ومنه ما هو قلق فيه مترفره، وقد تعرض السدة ولانتحد كنيات المحتودة والمحتودة المحتودة المحتودة المحتودة والمحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة والمحتودة المحتودة المحتودة المحتودة المحتودة المحتودة المحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة المحتودة والمحتودة والمحتودة

الفصل السابع: في أسباب اتساع المجاري (Canses of Dilatation of ducts)

إنَّ المجارِي تتَسع ، إما لضعف الماسكة (Retentive)، أو لحركة قوية من الدافعة. ومن هذا الباب فعل حصر النفس، أو لأدوية مفتّحة (Deobstruent drugs) أو لأدوية مرخيَّة (Relaxing) porb حارة رطبة، والمجاري تضيق لأضداد ذلك وللسدّ.

الفصل الثامن: في أسباب الخشونة (Causes of Harshness-Causes of Roughness)

الخشونة تحدث ، إما لسبب شديد الجلاء بقطيعه كالخلّ والفضول الحامضة (Sonr Excess)، أو تحليله كزيد البحر والفضول الحادّة ، أو لسبب قابض يخشن بيوسته كالأشياء العفصة (Acrid)، أو بارد فيخشن بتكشفه ، أو لركود أجزاء أرضيّة على العضو كالغبار (Dust).

الفصل التاسع: في أسباب الملاسة (Smoothness)

سبب الملاسة إنّا مغزّ بلزوجته وإمّا محلّل لطيف التحليل يرقّق المادة فيسيلها أو يزيل التكانف عن صفحة العضو .

الفصل العاشر: في أسباب الخلع ومفارقة الوضع Causes of dislocation and displacement)

زوال الوضع إما بسبب تمدّد كمن يجذب عضو منه ويمدّد حتى ينخلع، أو حركة عنيفة على اعتماد مزيل للعضو عن موضعه كمن تنقلب رجله، أو سبب مرخ مرطّب كما يعرض في الفاتون في الطبح ١٩٠١ القيلة (^(۱)، أو سبب مفسد لجوهر الرباط بتأكيله أو تعفينه كما يعرض في الجذام وعرق النسا (Sciatica).

الفصل الحادي عشر: في أسباب سوء المجاورة لمنع المقاربة (Causes of malvicinity preventing adduction)

سببه، إما غلظ وإما أثر قرحة، وإما تشتّج، وإما استرخاء، وإما جفاف الخلط في المفصل وتحجّره، وإما ولادي.

الفصل الثاني عشر: في أسباب سوء المجاورة لمنع المباعدة Departure of) one from another)

سببه إما غلظ وإما التحام أثر قرحة وإما تشتّج وإما ولادي.

الفصل الثالث عشر: في أسباب الحركات غير الطبيعية

سببها إما يبس مضعف، كالرعشة (Tremor-Trembling) اليابسة، أو يبس مشبّح كالفواق البيابسة، أو يبس مشبّح كالفواق (Hicconvision-Spasm) اليابس، أو الشرّية أو فضول، وأسبب سادة طريق القوّة مائمة عن نفرذها إلى المضو بالسند أو فضول مؤفية بيردها كما في الشعرية، أو الغور من الحرارة الغريبة وقلتها، فسنظهر الفضل برداً وتحدث ربحاً يطلب التحلّل والتخلص كما في الاختلاج، ونقول: إن هذه المادة المؤفية، إم أو تحدث ربحاً يطلب التحلّل والتخلص كما في الاختلاج، ونقول: إن هذه المادة المؤفية، إما بخارية يسبرة، فتحدث التعطي، أو أقوى منها فتحدث الإعباء (Fatigue) المعبي إن كان الشعرية، وإن كان أقوى، أحدث الشاقض، والمادة الربحية إذا احتبست في العضلة أحدثت خاعلم ذلك.

الفصل الرابع عشر: في أسباب زيادة العظم (Bones) والغدد (Gland)

هي كثرة المادة، وشدّة القوى الجاذبة في نفسها، وشدّة القوى الجاذبة لمعونة الدلك والتسخين بالأضمدة مثل ضماد الزفت، وما يشبه ذلك وهذا يخصّ العظم دون الغدد.

الفصل الخامس عشر: في أسباب النقصان (Causes of deficiency)

هذه إمّا واقعة في أصل الخلقة لنقصان المادة، أو خطأ القوّة الحائلة وضعفها، وإما أفات واقعة تارة من خارج، كالقطع والضرب وإفساد البرد، وتارة من داخل كالتآكل والعفونة.

الفصل السادس عشر: في أسباب تفرّق الاتصال (Resolution of continuity)
هذه، إما من داخل، وإما من خارج. والتي من داخل فمثل خلط أثّال أو محرق أو

⁽١) القليه: وهو انتفاخ الخصية.

موطّب مرخّ ومبيس صادع، أو مثل امتلاء ريحي ممدّد أو ريحي غارز، أو خلطي ممدّد بحركة الخط أو منتقص أو خافظي ممدّد بحركة الشدّة الخط أو منتقص أو نافذ في البدن لتميّزه حركة قوية أو خلطي غارز. وجميع ذلك إما لشدّة المرتة من الشافعة، لا على المجرى الطبيعي، ومثل حركة على الامتلاء. وما يشبهها الصياح الشديد والوثية، ومثل انفجار الأورام. وأما الأصباب التي من خارج فمثل جسم يمدّد كالحيل وكالأتفال، أو يقطع كالسيف، أو يحرق كالنار، أو يرضَّ كالحجر. فإن مثل هذا أو وجد فلا شُدَع (⁽¹⁾ أو استلاء صُدَّع الأوعية، ومثل جسم يثقب كالحجر، فإن مثل جسم يثقب

الفصل السابع عشر: في أسباب القرحة (Causes of ulcer) هي، إما ورم ينفجر وإما جراحة تنفتح، وإما بثور تتأكل.

الفصل الثامن عشر: في أسباب الورم (Causes of swelling)

هذه الأسباب بعضها من المادة وبعضها من هيئة العضو، أما الكائنة من جهة المادة فالامتلاء من الأشياء الست المذكورة، وأما الكائنة من جهة هيئات الأعضاء فقرة العضو الدافع وضعف العضو القابل وتهيؤه لقبول الفضل، إما لطبع جوهره وأنه خلق لذلك كالجلد، أو لسخافته مثل اللحم الرخو في المعاطف الثلاثة خلف الأذن من العنق والإبط والأرنية، أو لاتساع الطرف إليه وضيق الطرف عنه، أو لوضعه من تحت أو لصغره يضيق عاياتيه من مادة الغذاء، وإما لشعبة من هضم غذاته لآفة فيه ، وإما لشربة تحقق في المادة وإما لفقدانه تحلل ما يتحلل عنه بالرياضة، وإما لحرارة مفوطة فيه فيجذب. وتلك الحرارة، إما طبيعية كما للمحم، أو مستفادة أحدثها وجمع، أو حركة عيفة أو شيء من المسخنات. والكسر يحدث الورم لشيء من مشأدة الأسباب المذكورة مثل الرض وضغط العضو والتمديد الذي به يجبر والعظم نفسه، بالسنة نديم لأنه يقبل النعرة ويقبل الرعبال والمعيزة فيقبل الروم.

الفصل التاسع عشر: في أسباب الوجع على الإطلاق

ولأن الوجم (The pain) هو أحد الأحوال الغير الطبيعية العارضة لبدن الحيوان فلتتكلم في السباب كلاماً كلياً ونقول: إن الرجع هو الإحساس بالصنافي. وجملة أسباب الوجع منحصرة في جنسين: جنس يغتر العراج دفعة، وهو سوء العزج المختلف، وجنس يغترق الاتصال واعني بسوء المراج المختلف، وجنس يغترق الاتصال واعني بسوء المحزلف أن يعرض عليها مزاج غريب مضاد لذلك حتى تكون أسخن من ذلك أو أبرد، فتحس اللقوة لشم يعرض عليها مزاج غريب مضاد لذلك حتى تكون أسخن من ذلك أو أبرد، فتحس اللقوة المحاسة بوردو العنافي فيتألم. فإن الألم أن يحسّ الموثر المنافي مثافياً. وأما سوء المزاج المتقد فهو لا يؤلم البته، ولا يحسّ به مثل أن يكون المزاج الردي، قد تمكن من جوهر الأعضاء وإبطل المحزاج الأصلي، وصاد كانه المحزاج الأصلي، وهذا لا يوجع لأنه لايحسّ، لأن الحاس يجب أن

شَدَخَ: كَسَرَ.

ينفعل من المحسوس، والشيء لا ينفعل عن الحالة المتمكّنة التي لا تغيّره في حالة فيه، بل إنما ينفعل عن الضد الوارد المغيّر إياه إلى غير ما هو عليه. ولهذا ما يحسّ صاحب حتى الدق من الالتهاب (Highammation) ما يحسّ به صاحب حتى اليوم، أو صاحب حتى الذب، مع أن حرارة اللق مستحكمة الدقّ (Hectic fever) أشد كثيراً من حرارة صاحب الفتر (Tertain)، لأن حرارة الدق مستحكمة مستقرّة في جوهم الأعضاء الأصلية، وحرارة الغبّ واردة من مجاورة خلط على أعضاء محفوظ فيها مزاجها الطبيعي بعد بحيث إذا تنخى عنها الخطاء، في العضو منها على مزاجه، ولم يثبت فيها الحرارة، إلا أن تكون قد تشيئت وانتقلت العلة إلى الدق.

وسوء المنزاج العنق إنما يتمكن من العضو بتدريج وقد يوجد في حال الصحة منال يقرب
هذا إلى الفهم، وهو أن المعافص بالاستحمام شتاء إذا استحم بالماء الحار، بل بالفاتر، عرض
له منه الشمئزاز وتأذ، لأن كيفية بدنه بعيلة عنه مضادة إياه، ثم يالفه فيستلله كما يتدزج إلى
الاستحالة عن حالة البرد العامل فيه، ثم إذا فعا. ساعة في الحمام اللحاخ فربما يتفن أن يصير
بدنه أسخن من ذلك العاء، فإذا عوفص بصب العاء الأول بعيته عليه اقشعر منه على أنه يستبرده،
فإذا علمت هذا فقول: إنه وإن كان أحد جنسي أسباب الألم هو سوء المزاج المختلف، فليس
لأن الحار والبادر كينيتان فاعلنان والباب والراحب بالعرض والرطب لا يؤلم البنة،
لأن الحار والبارد كينيتان فاعلنان والباب والراحب كيفيتان انفعاليتان قوامهما ليس بأن يؤثر بهما
حسم في جسم، بل بأن يتأثر جسم من جسم.

وأما اليابس فإنما يؤلم بالعرض لأنه قد يتبعه سبب من الجنس الآخر وهو تفزق الاتصال، لأن اليابس نشذة التقبيض ربما كان سبباً لتفرق الاتصال لا غير .

أما «جالينوس» فإنه إذا حقق مذهبه رجع إلى أنّ السبب الذاتي للوجع هو نفرق الإنصال لا غير، وأن الحار إنما يوجع لأنه يفرق الانصال، وأن البارد إنما يوجع أيضاً لأنه بلزمه تفرق الانصال الانصال المحار إنما يوجع أيضاً لأنه بلزمه تفرق الانصال عنه عنه ويقرق من جانب ما ينجلب عنه. وقد تمادى هو في هذا الباب حتى يتكاثف عنده يفترق من جانب ما ينجلب عنه. وقد تمادى هو في هذا الباب عنى أوهم في بعض كتبه أن جميع المحسوسات تؤذي مثل ذلك، أعني تؤذي بنفريق، والمرز (Bil) يلزمه تفريق، والمحسول والمالح (Gily) والمحاسف (Gily) يلزمه في المدفرةات بغرط تفريقه، والمغضى (Acrid في المحاسفة بن المحاسفة بن المحاسفة إلى المنافرية للإسلام المعرف المعاشف المعاشف المنافرية للإسلام المعاشف المنافريق المحاسفة إلى المنافريق لمنافريق المحاسفة إلى المنافريق المحاسفة إلا أنا قد نشير إلى طرف المحتفق في هذا الباب فهر يسير منه فنقول إلى المواسف المحاسفة إلا أنا قد نشير إلى طرف يسير منه فنقول: إن الوجع تد يكون متنابه الأجزاء في العضو الوجع، وتفرق الاتصال لا يكون عن تفرق متشابه الأجزاء الخالية عن تغرق الاتصال لا يكون عن تفرق الاتصال لا يكون عن تفرق الإتصال لا يكون عن توقوق الاتصال كالإسلامية، وتفرق الاتصال عن البرد لا يكون حيد يورد بل في اطراف الموضع المنتزر، وأيضاً بالراجملة، وتفرق الاتصال عن البرد لا يكون حيد يورد بل في اطراف الموضع المنتزر، وأيضاً

فإن الوجع لا محال هو إحساس بمؤثر مناف بفتة من حيث هو مناف فالوجع هو المحسوس المنافي بغتة والحدّ ينعكس وكل محسوس مناف من حيث هو مناف موجع، أرأيت إذا أحس بالبرد المفسد للغزاج من حيث يفسد المزاج وكان مثلاً لا يحدث عنه تفريق الاتصال هل كان يكون ذلك إحساساً بمناف فهل كان يكون وجعاً. فمن هذا يعرف أن تغيّر العزاج دفعة سبب الرجع كتفرق الاتصال. والوجع يثير الحرارة فيثير الوجع بعد الوجع، وقد يبقى بعد الوجع شيء فيضربه. فقد من الوجع وليس بوجع حقيقي، بل هو من جملة ما يتحلّل بذاته الجاهل يشتغل بعلاجة فيضربه.

الفصل العشرون: في أسباب وجع وجع (Causes of pain)

أصناف الرجع التي لها أسماء، هي هذه الجملة الحكّاك، الخشن، الناخس، الضاغط، الممدد، المفسخ، المكسر الرخو، الثاقب، المسلّي، الخدر، الضرباني، الثقيل، الإعياثي، اللاذع، فهذه هي خمسة عشر جنساً.

سبب الوجع الحكَّاك (The itching pain): خلط حريف (Pungent) أو مالح(').

وسبب الوجع الخشن (The rough pain): خلط خشن.

وسبب الوجع الناخس (The priking pain): سبب ممدّد للغشاء عرضاً كالمفرّق لاتصاله، وقد يكون متساوياً في الحسّ، وقد لا يكون متساوياً. وغير المتساوي في الحسّ، إما لأن ما يتمدّد عليه الغشاء ويلامسه غير متشابه الأجزاء في الصلابة واللين كالترقوة (Clavicle-Collar) للغشاء المستبطن للأضلاع إذا كان الورم في ذات الجنب جاذباً إلى أعلاه، أو يكون غير متشابه الأجزاء في حركته كالحجاب لذلك الغشاء، ولأن حسّ العضو غيره متشابه، إما بالطبع، وإما لأن آفة عرضت لبعض أجزاله دون بعض.

وسبب الوجع المملّد (The tensive pain): ريح (Wind-Gas)، أو خلط يملّد العصب (The nerve) والعضل (The Muscles) كأنه يجذبه إلى طرفيه.

والوجع الضاغط (Pressing pain): سببه مادة تضيق على العضو المكان أو ريح تكتنفه فيكون كأنه مقوض عليه فيضغط.

. وسبب الوجع المفسّخ (Tearing pain): هو مادة ما يتحلّل من العضلة وغشائها فيمدّد الغشاء ويفرّق اتصال الغشاء، بل العضلة.

وسبب الوجع المكسّر (The breaking pain): مادة أو ريح يتوسّط ما بين العظم والغشاء المجلّل له أو برد فيقبض ذلك الغشاء بقرّة.

وسبب الوجع الرخو (The loose pain): مادة تمدّد لحم العضلة دون وترها، وإنما سمي رخواً لأن اللحم أرخى من العصب والوتر والغشاء.

⁽١) حريف أو مالح: أي له طعم لاذع كالفلفل الأحمر، ومالح له طعم الملح.

⁽٢) الترقوة: عظم يقع عند الكتف ويصل النحر بالعاتق.

وسبب الوجع الثاقب (The boring pain): هو مادة غليظة أو ربح تحتبس فيما بين طبقات عضو صلب غليظ كجرم معي قولون ولا يزال يمرّقه وينفذ فيه فيحسّ كأنه يثقب بمثقب.

وسبب الوجع المسلّمي (The piercing pain): تلك المادة بعينها في مثل ذلك العضو، إلا أنها محتبسة وقت تعزيقها.

وسبب الوجع الخدر (The dull pain): إما مزاج شديد البرد، وإما انسداد مسام منافذ الروح الحساس الجاري إلى العضو بعصب، أو امتلاء أوعية .

وسبب الوجع الضرباني (Hot swelling) (() ورم حار (Hot swelling) غير بارد، إذ السبب الوجع الضرباني (Hot swelling) غير بارد، إذ البارد كيف كان صلباً أو ليناً فإنه لا يوجع إلا أن يستحيل إلى الحار وإنما يحدث الرجع الضرباني من الروم الحار على هذه الصفة إذا حدث ورم حار وكان العضو المجاور له حساساً وكان بقربه شربانات تضرب دائماً، لكنه لما كان ذلك العضو سليماً يحسّ بحركة الشربان في غور، فإذا ألم وورم صار ضربانه (() مرجعاً.

وسبب الوجع الثقيل (The heavy): ورم في عضو غير حساس كالرثة والكلية والطحال، فإن ذلك الورم لتقله ينجذب إلى أسفل فيجذب العضو باللفافة والغلافة بانجذابه إلى أسفل أو ورم في عضو حسّاس إلا أن نفس الألم قد أبطل حسّ العضو مثل السرطان (The cancer) في فم المعدة فإنه يحسّ بثقله ولا يوجع لإبطاله الحسّ.

وسبب الوجع الإعبائي (The fatigue): إما تعب فيسمى ذلك الوجع إعباء تمبيًّا، وإما خلط ممدّد ويسمّى ما يحدث عنه الإعباء التمدّدي (The tension fatigue)، وإما ربح ويسمّى ما يحدث عنه الإعباء التمدّدي (The inflative fatigue)، وإما خلط لاذع ويسمّى ما يحدث عنه الإعباء القروحي (The inflative fatigue) ويرسمّى ما يحدث عنه الإعباء الموجعية (The Ulcerons fatigue) ومن جملة المركبات الإعباء المعروف بالبورقي (The boric-Alkaline) وهو مركب من تمددي ومن قروحي (Ulcerative)).

والوجع اللاذع (The irritative pain): هو من خلط له كيفية حادة.

الفصل الحادي والعشرون: في أسباب سكون الوجع.

سبب سكون الوجع: إما ما يقطع السبب الموجب إياه ويستفرغه كالشبت (T) وبزر

 ⁽١) الوجع الضرباني: وهو وجع ناتج من نبض الشرايين.
 (٢) ضربانه: نبضه.

⁽٣) الشبت: أو السؤت وتستى في الشام فشبّت تغسل العيون المنتيجة بعغلي الحيوب، وتعالج الأورام في الأعشاء الناسلية بتكميدها بعغلي الحيوب بزيت الزيون، ويستعمل المعظي للتكديد وهو ساخن، ويستعمل مغلي الحيوب أيضاً لتسكين مغض المعدة والأمعاء، وكذلك لتسكين آلام العادة الشهرية عند الشاء. التعاري بالأعشاب والنباتات قديناً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، الطبعة الثانية، 1991.

الكتّنان (١٠) إذا ضمد به الموضع الألّم، وإما ما يرطّب وينوّم فتغور القوة الحسية ويترك فعلها كالمسكّرات، وإما ما يبرد فيخدر مثل جميع المخدرات والمسكّن الحقيقي هو الأول.

الفصل الثاني والعشرون: فيما يوجبه الوجع.

الوجع يحلّ القوّة ويمنع الأعضاء عن خواص أفعالها حتى يمنع المتنفس عن التنفس، أو يشوّش عليه فعله، أو يجعله متقطعاً أو متواتراً وبالجملة على مجرى غير الطبيعي، وقد يسخن العضو أوَّلاً ثم يبرّده أخيراً بما يحلّل وبما يهزم من الروح والحياة.

الفصل الثالث والعشرون: في أسباب اللذة (The causes of pleasure)

هذه أيضاً محصورة في جنسين:

أحدهما: جنس ما يغير المزاج الطبيعي دفعة ليقع به الإحساس.

والثاني: جنس ما يرد الاتصال الدليمي دفعة، وكل ما لا يقع دفعه فإنه لا يحتى فلا يلذ. واللذة حتى بالملائم، وكل حتى فهو بالقوة الحساسة ويكون الإحساس بانفعالها، فإذا كان بملائم أو بعناف كان لذة أو ألماً بحسب ما يتأثر. ولما كان اللمس أكتف الحواس وأشدها استخفاظاً لما يقبله من تأثير مناف أو ملائم كان إحساسه الملائم عند ذوي الطبيعة الكثيفة أشد إلذاذاً، وإحساسه المنافي أشد إيلاماً من الذي يخص قوى آخر.

الفصل الرابع والعشرون: في كيفية إيلام الحركة (To cause pain of motion) الحركة توجم لما يحدث معها من تمديد أو رض أو نسخ.

الفصل الخامس والعشرون: في كيفية إيلام الأخلاط الرديثة The corrupteal) (humours

الأخلاط الرديئة توجع إما بكيفيتها كما تلذع أو بكثرتها كما تمدد أو باجتماع الأمرين جميعاً.

الفصل السادس والعشرون: في كيفية إيلام الرياح (To cause pain of winds)

الربح تؤلم بالتمديد. والريح الممندة، إما أن تكون في تجاويف الأعضاء وبطونها كالنفخة في المعدة، أو في طبقات الأعضاء. وليفها كما في القولنج الريحي أو في طبقات العضل، أو تحت الأغشية وفوق العظام أو حول العضل يبنها وبين اللحم والجلد، أو مستبطناً العضو كما يستبطن عضل الصدر وسرعة انفشائه أو طول الينه إ وهو بحسب كثرة مادته وقلتها وغلظ مادته ورقتها واستحصاف للعضو وتخلخله فحسب.

 ⁽١) الكتان: نبات زراعي من الفصيلة الكتائية، حولي، الجزء المستعمل طبياً من الكتان هو بذوره بعد نضجها وتجفيفها. التداوي بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

الفصل السابع والعشرون: في أسباب ما يحبس ويستفرغ

الاحتباس (The restraint) والاستفراغ (The evacuation) يسهّل الوقوف عليهما من تأمل ما قلناه في الاحتباس والاستفراغ فليطلب من هناك.

الفصل الثامن والعشرون: في أسباب التخمة Causes of the dyspepsia and) (the repletion) والامتلاء.

هذه، إما من خارج ومن البادية، فمثل استعمال ما يشتذ ترطيه فلا يفتقر البدن إلى ترطيب المأكول والمشروب، فإذا اجتمعا معاً كثرت المبادة في البدن وفسد بصرف الطبع فيها، مثل الاستكثار من الحمام وخصوصاً بعد الطعام ومواتم التحليل، مثل للدعة وترك الرياضة والاستغراغ والترفة في المأكول والمشروب وسوء التدبير، وإما من داخل فهو مثل ضعف القوة لهائمة فلا يهضم أو ضعف الدافعة أو قوة الماسكة (The retentive power) فتنحصر الأخلاط ولا تنفع، أو ضيق المجاري.

الفصل التاسع والعشرون: في أسباب ضعف الأعضاء (Causes of the asthenia)

إما أن يكون سبب الضعف وازداً على جرم (Body) العضو، أو على الروح الحامل للقوة المتصرّفة (The modifying faculty) في العضو، أو على نفس القوة. والذي يكون السبب فيه خاصاً بالعضو، فإما سوء مزاج مستحكم وخصوصاً البارد على أن الحار قد يفعل بما يضعف فعل البارد في الإخذار الإفساده مزاج الروح كما يعرض لمن أطال المقام في الحمام، بل لمن غشي عليه. واليابس يمنع القوى عن النفوذ بتكثيفه، والرطب بإرخائه وسدّه.

وإما مرض من أمراض التركيب والأخص منه بما يكون الإنسان معه غير ظاهر الأذى والممرض. والألم هو تهلها (Torelax) تشنيع ذلك العضو في عصبه إذا كانت الأفعال الطبيعية كلها والإرادية تتم بالليف وتأليف، والهضم أيضاً منتقر إلى الإمساك الجيد على هيئة جيند وذلك كلها والإرادية تتم بالليف وتأليف، والهضم أيضاً منتقر إلى الإمساك الجيد على هيئة جيئة وذلك بالمنفراغ يخشمه أو يكون على سبيل اتباع لاستفراغ غيره، والذي يختص بالقوة فكثرة الأفعال وتكزرها فإنها توهن القوة وإن كان قد يصحب خلك تحلل الروح على سبيل صحبة سبب لسبب في أعددنا الأسباب على جهة أخرى وأوردنا فيها الأسباب البعيدة التي هي أسباب للإسباب للإسلامية في حياساب سوء العزاج، ومنها فساد الهواء والماء والمأكل، ومنها ما يغزع الروح أولاً مثل التن (Putrefaction of water) وأسن السامية في السفية في السفية في المهودا.

ومن جملة أسياب الضعف ما يتعلّق بالاستفراغ، مثل نزف الدم (Hemorrhage) والإسهال

⁽١) تهلهل: ترقق.

(Diarrhoea) خصوصاً في رقيق الأخلاط، وبزل ماتية الاستسقاء إذا أرسل منها شيء كثير دفعه، ووبط الدبيلة (Cold of abscess) (الكثيرة إذا سال منها مأة كثيرة دفعة، وكذلك إذا انفجرت بنفسها والعرق الكثير، والرياضة المفرطة والأوجاع أيضاً فإنها تحلق الروح وإن كان قد تغير الدوجاء ومن جملة هذه الأوجاع ما هو أكثر تأثيراً مثل وجع فم المعددة كان معدداً أو لاذعاً أو جزء عضو. وكل وجع يقرب من نواحي القلب والحقيات مما يضعف بالتحليل والاستفراغ من البد والروح، وتبديل العزاج وسعة المصام (Widening of the pores) من المعاون على حدوث

وريما كان ضعف البدن كله تابعاً لضعف عضو آخر، مثل ضعف البدن بأذى يصيب فم المعدة حتى تنحل قوته، وحين يكون قلبه ودماغه شديد الإنفعال من المؤذبات اليسيرة فيكون هذا المعدة حتى تنحل قوته، وحين يكون قلبه وماغه شديد الإنسان سريم الانحلال والضجر من أدنى شيء. وريما كان سبب الضعف كنز مقاساة الأمراض وقد يكون بعض الأعضاء في الخلقة أضعف من بعض أو أضعف من غيره كالرئة والمعاغ يكون تبر لألما يدفعه القوي في الخلقة عن نفسه ولو لم يخص اللماغ بارتفاع موضعه، كاكان يعنى من هذه الأسباب بما لا يطيق ولا يتى مده قوة فاعلم جميم ذلك.

⁽١) الدُبَيْلةَ: خُراج أو دُمَّل يظهر في الجوف.

التعليم الثالث: في الأعراض والدلائل وهو أحد عشر فصلاً وجملتان

الفصل الأول: كلام كلي في الأعراض والدلائل

الأعراض والعلامات التي تدلُّ على إحدى الحالات الثلاث المذكورة إحدى ثلاث دلالات:

إما على أمر حاضر، قال اجالينوس؛ ويتنفع به المريض وحده فيما يبغي أن يفعل. وإما على أمر ماض، قال اجالينوس؛ "ويتنفع به الطبيب وحده إذ قد يستدلُ بذلك على تقدّمه في صناعته فنز داد الثقة مشهورته».

وإما على أمر مستقبل قال: "وينتفعان به جميعاً». أما الطبيب فيستدلُ به على تقدّمه في المعرفة، وأما المريض فيقف منه على واجب تدييره.

والعلامات الصحية: منها ما يدل على اعتدال المزاج وسنذكره في موضعه، ومنها ما يدل ما سادواه التركيب، فمنها حوهرية (Essenial-Sustania) وهي مثل أن تكون الخلفة والوضع ما سادواه التركيب، فمنها جوهرية (Accidental-Transien) وهي مثل أن الم المنافذات والمحلد على ما ينبغي وقد فصلت هذه الأقوال، ومنها عرضها الكمال وكل عضو بمنزل والجمال المحل والحمل الكمال وكل عضو تمام الأفعال والمتمرارها على الكمال وكل عضو تمام الأعضاء الرئيسة، أما على الدمائة أنها على الدمائة المحل والنفس، وأما على القلب فياشول والنفس، وأما على القلب فياشول (Fecos) والبول (Urine)، فإن ضعفها يراة وبول شبيهان بغسالة اللحم العلمي (The fresh mea).

والأعراض الدالة على الأمراض: منها دالة على نفس المرض كاختلاف النبض -(The pulse) والأعراض الدالة على مرض (Fever) في المحتى والحكي (rever) ومنها دالة على مرض العنوض كالنبيض المنشاري إذا كان الوجع في نواحي الصدر فإنه يذل على أن الورم في الغشاء والحجاب وكالنبض الموجي في مثله، فإنه يدل على أن الورم (Swelling) في جرم الرئة (The وإصاء ومنها دالة على سبب المرض كملامات الامتلاء بأختلاف أحوالها الدال كل فن منها على فن من الامتلاء.

الأعراض (Symphoms and sigers)

منها ما هي مؤقنة يبتدئ وينقطع مع العرض، كالحمّى الحادة (Stnenic fever) والوجع الناخس (Congh-Tussis) وضيق النفس (Dysponea) والسعال (Congh-Tussis) والنبض المنشاري (Harsh pulse-Serrate) مع ذات الجنب (Pleurisy)، ومنها ما ليس له وقت معلوم، فتارة يتبع العرض، وتارة لا يتبع مثل الصداع للحكمى، ومنها ما يأتي آخر الأمر فمن ذلك علامات البحران (The crises)(۱) ومن ذلك علامات النضيع، ومن ذلك علامات العطب وهذه أكثرها في الأمراض الحادة.

(The symproms and the signs) العلامات

منها ما يدل في ظاهر الأعضاء، وهي مأخوذة، إما عن المحسوسات الخاصة The منها ما يدل في ظاهر الأعضاء، وهي مأخوذة، إما عن المحسوسات الخاصة وغير فير فير الصلاحة واللبرد وغير ذلك، وإما عن المحسوسات المشتركة (The comman precepts)، وهي المأخوذة من خلق الأخوال الباطنة مثل الأخوال الباطنة مثل الأخوال الباطنة مثل اختلاج الشغة (The Tremor of the fingers) على القيء (The fingers) على وأعلاها وربعا دل ذلك منها على أدوال أعضاء باطنة مثل قصر الأصابع (The fingers) على صغر الكد (The fingers).

والاستدلال من البراز، هل هو أسود أو هو أبيض أو أصفر على ماذا يدلُّ؟ بَصَريٌّ.

ومن القراقر (٢ على النفخ وسوء الهضم، سَعْمِيٍّ. ومن هذا القبيل الاستدلال من الروائع ومن طعرم الفم وغير ذلك، والاستدلال من تحدّب الظفر على السلّ (The consumption-pthisis). والذفّ بصرى ولكن من باب المحسوسات المشتر كا.

وقد يدل المحسوس الظاهر منها على أمر باطن كما تدل حمرة الوجنة على ذات الرقة، وتحذب الظفر على قرحة الرقة. والاستدلال من الحركات والسكونات مما يقتضي فضل بسط نبسطه . فالأعراض المأخوذة من باب السكون هي مثل الشعريرة والنافض والفواق (الصبح والغشي والفالج . والمأخوذة من باب الحركة فهي مثل القصيريرة والنافض والفواق (The hiccough) والسحال (The hiccough) والمتطاس (The hiccough) والمتخارج والنشئج عندما يبتدئ بشتج، فمن ذلك ما هو عن فعل الطبيعة الأصلية كالفواق . والاختلاج والنشئج مائمة كالفواق . والاختلاج والنشئج مائم من ذلك ما هو عن فعل الطبيعة الأصلية كالفواق . ومنها ما هي إرادية والبوعثة والدونية والرابية الإرادة إذا للمائم بالبول والبواز والعارض عن الطبيعة دور إدادة . ومنها ما يكون المنبه لم تبادر إليها الإرادة مثل البول والبواز والعارض عن الطبيعة دور إدادة . ومنها ما يكون المنبه الحرب كالمقتار الحرب كالمقتارج، ومنها ما يكون المنبه الحرب كالمقتار حس كالاختلاج .

وهذه الحركات تختلف إما باختلاف ذواتها، فإن السعال (The cough-The tussis) أتوى في نفسه من الاختلاج، وإما باختلاف عدد المحرّكات فإن العطاس أكثر عدد محرّكات من السعال،

⁽١) البحران: ما تُحدثه الأمراض الحادة من تغيير يتأثر به المريض.

⁽٢) القرقرة: صوت البطن من جرّاء تحرك الربح والغازات في الأمعاء.

لأن السعال يتم بتحريك أعضاء الصدر (The cheast)، وأما العطاس فيتم باجتماع تحريك أعضاء الصدر والرأس (The head) جميعاً.

وإما بمقدار الخطر فيها فإن حركة الفواق اليابس أعظم خطراً من حركة السعال وإن كان السعال أقوى.

وإما بما تستعين به الطبيعة فقد تستعين بآلة ذاتية أصلية كما تستعين في إخراج الثفل The السعال residues) بعضل البطن (The absominal muscles) وقد تستعين بآلة غريبة كما تستعين في السعال residues) بالهواه، وإما باختلاف المبادئ لها من الأعضاء مثل السمال والتهوّع (pha باختلاف المبادئ لها من الأعضاء مثل السمال والتهوّع (والمانية) وإما باختلاف المادة فإن المحتلاف المعادة فإن المحتلاف المعادة بالمحتلاف المحتلف على أحوال ظاهرة وقد تدل على الباطنة كحتمرة الوجنة على ذات الرئة.

ومن العلامات علامات يستدل بها على الأمراض الباطنة وينبغي أن يكون المستدل على الأمراض الباطنة وينبغي أن يكون المستدل على الأمراض الباطنة وينبغي أن يكون المستدل على الأمراض الباطنة قد تقدّم له العلم بالتشريح حتى يحصل منه معرفة جوهر كل عضو أنه هل هو لحمي أو غير ممن أنه هل هو مناسب لشكلة أو غير مناسب، ويتمزف أنه هل يجوز أن يحتبس فيه شيء أو يرزق عنه، ومن أنه هل هو مزل لما يحوز أن يحتبس فيه شيء أو يزلق عنه، ومنى عرف مو حتى يعرف موضعه فيقضي بذلك على ما يحص من وجو ((Rain)) أو روم (Swelling) هل هو عليه أو على بعد منه، وحتى يعرف موضعه فيقضي بذلك منازكته حتى يفقي على أن الرجع له من نفسه أو بالمشاركة، وأن المادة انبغت منه تفسه أو وردت عليه من شريكه، وأن ما انفصل منه هو من جوهره أو هو ممرّ ينفذ فيه المنفصل من غيره، وحتى يعرف أن على ماذا يحتري فيعرف أنه هل يجوز أن يكون مثل المستفرغ مستفرغاً عنه رأن يعرف فعل اهذا كله مما يوقف عنه بالتشريح فعل الخطيو على يعتدل على مراض من حصول الأدة في فعله هذا كله مما يوقف عليه بالتشريح يعلم أنه لا بد للطبيب المحاول تدبير أمراض الأعضاء الباطنة من التشريح، فيجب أن يعتمد بعد ذلك في الاستدلال على الأمراض الباطنة قوانين

أولها: من مضار الأفعال، وقد علمت الأفعال بكيفيتها وكفيتها ودلالتها دلالة أولية دائمة. والثاني: مما يستفرغ ودلالتها دائمة وليست بأولية، أما دائمة فلأنها توقع التصديق دائماً، وأما غير أولية فلأنها تدل بتوسط النضج وعدم النضج. والثالث: من الوجع، والرابع: من الورم. والخامس: من الوضع (The posture). والسادس: من الأعراض الظاهرة المناسبة، ودلالتها ليست بأولية ولا دائمة ولنفصل القول في واحد واحد منها.

أما الاستدلال من الأمعال فهو أنه إذا لم يجر فعل العضو على المجرى الطبيعي الذي له، دلُ على أن القرة أصابتها أفة. وآفة القرة تتبع مرضاً في العضو الذي القوة فيه. ومضار الأفعال على وجوه ثلاثة فإن الأفعال، إما أن تنقص كالبصر تضعف رؤيته، فيرى الشيء أقل اكتناهاً^(١) ومن أقرب مسافة والمعدة تهضم أعسر وأبطأ وأقل مقداراً، وإما أن تتغيّر كالبصر يرى ما ليس، أو يرى الشيء رؤية على غير ما هو عليه، وكالمعدة تفسد الطعام وتسيء هضمه. وإما أن تبطل كالعبر لا ترى والمعدة لا تهضم أليتة.

وأما دلائل ما يستفرغ ويحبس قمن وجوه، إما أن يدل من طريق احتباس (Restrain) غير طبيعي مثل احتباس شيء من شأته أن يستفرغ لمن يحتبس بوله أو برازه، أو يدل من طريق استفراغ غير طبيعي وذلك: إما لأن من جوهر الأعضاء، وإما لا. كذلك والذي يكون من جوهر الاعضاء فيدل بوجوه ثلاثة لأنه: إما أن يدل بغض جوهره كالحلق المعنوثة تمدل على تأكّل في قصبة الرئة، وإما أن يدل بعقداره كالقشرة البارزة في السحج فإنها إن كانت غليظة دلّت على أن القرحة في الأمعاء الغلاظ (The large intestines). أو رقيقة دلّت على غليظة دلّت على أن القرحة في الأمعاء الغلاظ (Res quamous) الأحمر فإنه يدل على أنه من الأعضاء المحمية، كالكلية والأبيض. فإنه يدل على أنه من الأعضاء المحمية كالمثانة الله من الأعضاء المحمية كالمثانة النه من الأعضاء المحمية كالمثانة الخروج، كالأخلاط السليمة (The benign humours) والدم إذا خرج وإما لأن غير طبيعي الكيفية، الجمد على الأطلاق مثل الحصاة (The calcum). وإما لأنه غير طبيعي المقدار وإن كان طبيعي المؤمنة والمؤلدي، وإما لأنه غير طبيعي المؤمنة وإما لأنه غير طبيعي المؤمنة وإما لأنه غير طبيعي المؤمنة وإن كان معناد الخروج، وذلك إما بأن يقل أو يكن كالفل والبول (The turine) (البول الأسوين وإما لأنه غير طبيعي الميقية وإن كان معناد الخروج، ولل إليز (The turine) (البول الأسوين وإما لأنه غير طبيعي الميقية وإن كان معناد الخروج، ولل إليزاز (John 10 البراز إلا الأسوين وإما لأنه غير طبيعي الميقورة، وإن كان معناد الخروج مثل البراز (John 2 أم غير غلي علم المراز (John 2 أم غير غليوس من فوق.

وأما دلانل الوجع فهي تنحصر في جنسين: وذلك أن الوجع، إما أن يدل بموضعه فإنه شلاً إن كان عن اليمين فهر في الكبد (The liver-The hepar)، وإن كان في اليسار فهو في الطحال (The spleen).

وقد يدلُّ بنوعه على سببه على ما فصلناه في تعليم الأسباب مثلاً، إن كان ثقيلاً دلَّ على ورم في عضو غير حساس أو باطل حسّه، والممدّد يدلُ على مادة كثيرة واللذّاع على مادة حادة.

وأما دلائل الورم (Theswelling) فمن ثلاثة أوجه: إما من جوهره كالحمرة على الصفراء والصلب على السوداء، وإما من موضعه كالذي يكون في اليمين فيدل مثلاً على أنه عند الكبد، أو في اليسار فيدل على أنه في ناحية الطحال، وإما بشكله فإنه إن كان عند اليمين وكان هلالياً ول على أنه في نفس الكبد، وإن كان مطاولاً دل على أنه في العضلة التي فوقها.

وأما دلائل الوضع (The posture)، فإما من المواضع، وإما من المشاركات. أما من المواضع فظاهر. وأما من المشاركات فكما يستدلً على ألم في الأصبع (The finger) من سبب سابق أنه لأقة (Patrid-Stagram) عارضة في الزوج السادس من أزواج العصب الذي للعتق.

الفصل الثاني: في علامات الفرق بين الأمراض الخاصية The local) والمشارك (diseases) والمشارك (diseases) فيها

ولما كانت الأمراض قد تعرض بَدءاً في عضو، وقد تعرض بالمشاركة كما يشارك الرأس

المعدة في أمراضهما، فواجب أن نحد القرق بين الأمرين بعلامة فاصلة فتقول: إنه يجب أن يتأم أيهما عرض أو لا فيحدس أنه الأصلي، والآخر مشارك ويتأمل أيهما يبقى بعد فناه الثاني يتأمل أيهما عرض أو لا فيحدس أنه الأصلي، والآخر مشارك ويتأمل أيهما يبقى بعد فناه الثاني أخيراً، وأنه يسكن مع صكون الأول. لكن قد يعرض من هذا غلط وهو أنه ربما كانت الملة الخمية غير محسوسة وغير مؤلمة في إبتدائها، ثم يحسّ ضررها بعد ظهور المرض الشركي والمعرف المعالى، وهو بالحقيقة عارض بعدما تال لها فيظن بالمشارك والعارض أنه والمعرف الأصلي، أو ربعا لم ينطن إلا بالعارض وحده، وغفل عن الأصلي أصلاً وسبيل المتحرز من هذا الغلط أن يكون الطبيب عالم مشارك الأعضاء، وذلك من علمه بالتشريح المحرض في الموض والموض الأعلى، وحسل أو غير محسوس فيتوقف في الموض ولا يحكم فيه أنه أصلي إلا بعد تأتله لما يمكن أن يكون عرض تبعاً له، فيسائل المريض عن علامات الأمراض التي يمكن أن تكون في الاعضاء عرضت تبعاً له، فيسائل المريض عن علامات الأمراض التي يمكن أن تكون في الاعضاء الماشرة للعضو العليا، أو تكون غير محسوسة ولا مؤلمة ألما ظاهراً ولا يميزة عنها محسوسة. ويجعل العريض أنها عوارض لمثل ذلك الأصل المبعد، بل إنما يهدي إلى ذلك معرفة الطبيب. وأكثر ما يهتدي منه تأمله لمضار الأطفال، وإذا وجدها سابقة حكم بأن المرض مشارك فيه.

على أن من الأعضاء أعضاء أكثر أحوالها أن تكون أمراضها متأخرة عن أمراض أعضاء أخرى، فإن الرأس في أكثر الأحوال تكون أمراضه بعشاركة المعدة (Thestomach)، وأما عكس أخرى، فإن الرأس في أكثر الأحوال تكون أمراضه بعشارية والمائرة والمائرة والمائرة بي وقت عامر أنها التي يخضل منها عضواً غضواً فضواً في بابه. وأما علامات أمراض التركيب (The structura diseases)، فإنَّ ما كان منها ظاهراً، فإنَّ ما المددّة والأورام والمنتقبة والمؤرسة والمكان من باطن ، فإنَّ ما سوى الامتلاء والسدّة والأورام والتغرّق عضواً عضواً، فالأولى لجمية ذلك أن يؤخّر إلى الأقاول اللائلة، والمددّة والورم والتغرّق عضواً عضواً، فالأولى لجمية ذلك أن يؤخّر إلى الأقاول الجزئة.

الفصل الثالث: في علامات الأمزجة

أجناس الدلائل التي منها يتعرّف أحوال الأمزجة عشرة.

أحدها: العلمس (The touch-The palpation)، ووجه التعرف عنه أن يتأمل أنه هل هو مساو للمس الصحيح في البلدان المعتدلة والهواء المعتدل، فإن ساواه دلّ على الاعتدال، وإن انفعل عنه اللاعتدال، وإن انفعل عنه اللامس الصحيح العزاج فيرد أو سخن، أو استلائه استلانة فوق الطبيعي أو استصلبه واستخشته فوق الطبيعي، وليس هناك سبب من هواء أو استحمام بماء وغير ذلك مما يزيده لينا أو خشونة فهو غير معتدل العزاج، وقد يمكن أن يتعرّف من حال أظفار البدين في لينها وخشونتها وبيسها حال مزاج البدن، إن لم يكن ذلك لسبب غريب. على أن الحكم من اللين والصلابة متوقف على تقدم صحة دلالة الاعتدال في الحرارة والبرودة، فإنه إن لم يكن كذلك أمكن أن يتمرادة والبرودة، فإنه إن لم يكن كذلك عنه المعتدل بتحليله، فيتوقم أنه لين بالطبع المكن أن يلين الحارة الملمس الصلب والخشن فضلاً عن المعتدل بتحليله، فيتوقم أنه لين بالطبع

ورطب، وأن يصلب البارد الملمس اللين فضلاً عن المعتدل بفضل إجماده وتكثيفه فيتوهم يابساً مثل الللج والسمين. أما الثلج فلانعقاده جامداً، وأما السمين فلغلظه وأكثر من هو بارد المزاج لين البدن، وإن كان نحيفاً لأن الفجاجة تكثر فه.

والثاني: جنس الدلائل المأخوذة من اللحم (The flesh meat)، فإن اللحم الأحمر إذا كان كثيراً دل على الرطوبة والحرارة ويكون هناك تلزز.

وإن كان يسيراً وليس هناك شحم كثير دلّ على اليبس والحرارة.

وأما السمين (Re liquid fat) والشحم فيدلان دائماً على البرودة ويكون هناك ترقل، فإن
كان مع ذلك ضيق من العروق وقلة من الدم وكان صاحبه يضعف على الجوع لعقدة الدم
الغريزي المهيئ لحاجة الأعضاء إلى التغلية به، دلً على أن هذا المزاج جبلي طبيعي، وإن لم
تكن هذه الملامات الأخرى دلً على أنه مزاج مكتسب. وقلة السمين والشحم تللً على
الحرارة، فإن السمين والشحم، مادته مسومة اللم وفاعله البرد، ولذلك يقلً على الكبد ويكثر
على الأمعاء، وإنما يكثر على القلب فوق كثرته على الكبد (The liver-The hepar) للمادة لا
للمزاج والصورة ولعناية من الطبيعة متعلقة بمثل تلك المادة والسمين والشحم، فإن جمودهما
للمزاج والصورة ولكزية بحسب قلة الجرارة وكرتها.

والبدن اللحيم (The fleshy-The muscular) بلا كثرة من السمين والشحم هو البدن الحار الرطب وإن كان كثير اللحم الأحمر، ومع سمين وشحم قليل، دلَّ على الإفراط في الرطوبة، وإن أفرطا دلُّ على الإفراط في البرد والرطوبة وأن البدن بارد رطب.

وأقصف ^(١) الأبدان البارد اليابس ثم الحار اليابس ثم اليابس المعتدل في الحرّ والبرد ثم الحار المعتدل في الرطوية واليبس.

والثالث: جنس الدلائل المأخوذة من الشعو (The hair)، وإنما يؤخذ من جهة هذه الوجوه وهي سرعة النبات وبطؤه وكثرته وقلّته ورقته وغلظه وسيوطته وجعودته. ولونه أحد الأصول في ذلك. وأما الاستدلال من سرعة نباته وبطئه أو عدم نباته، فهو أن البطيء النبات أو فاقد النبات إذا لم يكن هناك علامات دالة على أن البدن عامم للم أصلاً يُسلُ على أن المزاج رطب جداً، فإن أسرع فليس البدن بذلك الرطب، بل هو إلى اليوسة، ولكن يستدل على حرارته وبرودته من لائل أخرى مما ذكر ناه. لكنه إذا اجتمعت الحرارة واليبوسة، أسرع نبات الشعر جداً وكثر وغلظ، وذلك لأن الكثرة تدلّ على الحرارة، والغلظ يدل على كثرة الدخانية كما في الشيان دون ما في الصيبان، فإن الصيبان مادتهم بخارية لا دخانية، وضدهما يتم ضدهما.

وأما من جهة الشكل فإن الجمودة (The curtiness) تدلّ على الحرارة وعلى البيس (The Dryness) وقد تدلّ على التواء الثقب (The curature of forameus) والمسام (The pores)، وهذا لا يستحيل بتغيّر المزاج. والسببان الأولان يتغيّران. والسبوطة (The lightness hair) تدلّ على

⁽١) أقصف: جعلها ضعيفة.

أضداد ذلك. وأما من جهة اللون فالسواد يدلً على الحرارة، والصهوية ("ك تدلُ على البرودة، والشمهوية ("ك تدلُ على البرودة، والشمهوية ("ك تدلُ على البرودة، والشمورة تدلان على الاعتدال، والبياض يدل، إما على رطوبة ويرودة كما في الشبب، وإما على يبس شديد كما يعرض لنبات عند الجفاف من اتسلاخ صواده وهو الخضرة إلى البياض. وهذا إنما يعرض في الناس في أعقاب الأمراض المجفّفة. وسبب الشبب الشبب (The hoarines) عند وارسطوطاليس، ه وو الانتحالة إلى لون البلغم، وعند جالينوس، هو والتكرّج "الذي يلزم المغذاة الصائر إلى الشعر إذا كان باردأ وكان بطيء الحركة مدة نفوذه في المسام، وإذا تأملت القولين وجدتهما في الحقيقية متقاربين، فإن العلّة في بياض اللون البلغم. والعلّة في ابيضاض المتكرّج من الزنجي شقرة معر ليستدل به على اعتدال مزاجه الذي له، و لا في الصفلي سواد شمر حتى التنذل به على سخونة مزاجه الذي يحسبه. وللإستان "ك إيضاً تأثير في أمر الشعر فإن الشبان استدل به على سخونة مزاجه الذي يحسبه. وللإستان "ك أيضاً تأثير في أمر الشعر فإن الشبان استحالة مزاجه إلى السوداوية إذا كبر، وفي الشيخ على أنه سوداوي في الحال.

وأما الرابع: فهو جنس الدلاقل المأخوذة من لون البدن (Phe color of the bady)، فإن البياض دليل عدم الدم و قلته مع برودة، فإنه لو كان مع حرارة وخلط صغراوي الاصغر والأحمد دليل على كثرة الدم وعلي الحرارة، والصغرة والشغرة يدلان على الحرارة الكثيرة، والأحمد دليل على كثرة الدم وعلى الحرارة الكثيرة، والشغرة على الدم أو الدم المراري، وقد تدل لكن الصغرة على علدم الدم وإن لم يوجد المرار كما تكون في أبدان الناقهين (The Duskiness) والكمودة (The Convalessent) دليل على الحرارة الكثيرة، والشغرة على عدم الدم وإن لم يوجد المرار كما تكون في أبدان الناقهين (The Duskiness) والكمودة (تعتبر لون البجلد والأدم دليل على الحرارة، والبائنجاني دليل على البرد، والبيس، لأنه لود يتغير عصرف البودة والبيسة والسيام على الموادة، والبغنية. والمناصاصي المحالة المناسبة عالى المدواء والموطوبة مع صوداوية ما لأنه يباض مع أدنى خضرة، فيكون البياض تابعاً للون البلغم أو المواج الوطوبة، والخضرة تابعة لدم جامد إلى السواده ما هو لذا الما الموادية من من مراد قبل. وفي أكثر الأمر فإن اللون يتغير سبب الكبد إلى صغرة ويساض، وسبب الطحال إلى صغرة وسواد، وفي علل البواسيد اللون يتغير سبب الكبد إلى صغرة وضفرة، وليس منا بالدائم بل قد يختلف.

والاستدلال من لون اللسان على مزاج العروق الساكنة والضاربة في البدن قوي. والاستدلال من لون العين على مزاج الدماغ قوي، وربما عرض في مرض واحد اختلاف لوني عضوين مثل أن اللسان (The Tongue-Lingua) لد يبيض، ويشرة الوجه تسوّد، في مرض واحد مثل اليرقان (cterus-Jaundice) العارض لشئة الحرقة من المرار.

⁽١) الأصهب: الأشقر والصهوبة: الشُّقرة.

⁽٢) التكرُّج: وهو القساد To must, To mould.

⁽٣) الأسنان: كبار السن (العمر).(٤) العرار: القوة وشدة العقل.

وأما الخامس: فهو جنس الدلائل المأخوذة من هيئة الأعضاء (che srate of theorgans)، فإن المغامس: فهو جنس الدلائل المأخوذة من هيئة الأعضاء وتدرها من غير ضيق، وقصر وقصر المزاج الحال يتبعه سمة الصدر وعظم الأطراف وتعامها في تدريما من غير ضيق، وقصر وسعة العروق وظهورها وعظم النبغ والهيئات التركيبية يتم بالحرارة. والبرودة يتبعها أضداد هذه لقصور القوى الطبيعية بسببها عن تتميم أفعال الإنشاء والتخليل (The creating). والمزاج الباس يتبعه فشف وظهور مفاصل (Joints) وظهور الغضاريف (Cartilage) في الحنجرة (Larynt) والأنف وكون

وأما السادس: فهو جنس الدلائل المأخوذة من سرعة انفعال الأعضاء The reaction of the) (rgans)، فإنه إن كان العضو يسخن سريعاً بلا معاسرة فهو حار المزاج إذ الاستحالة في الجنس المناسب تكون أسهل من الاستحالة إلى المضادة وإن كان يبرد سريعاً فالأمر بالضد لذلك بعينه، فإن قال قائل: إن الأمر يجب أن يكون بالضد فإنا نعرف يقيناً أن الشيء إنما ينفعل عن ضده لا عن شبهه، وهذا الكلام الذي قدمته يوجب أن يكون الانفعال من الشبه أولى. والجواب عن هذا أن الشبه الذي لا ينفعل عنه هو الذي كيفيته وكيفية ما هو شبيه به واحدة في النوع والطبيعة. والأسخن ليس شبيها بالأبرد، بل السخينان واحدهما أسخن، يختلفان، فيكون الذي ليس بأسخن هو بالقياس إلى الأسخن بارداً، فينفعل من حيث هو بارد بالقياس إليه لا حار، وينفعل أيضاً عن الأبرد منه وعن البارد، إلا أن أحدهما ينمّي كيفيته ويعيّن أقوى ما فيه والآخر ينقص كيفيته فيكون استحالته إلى ما ينمّي كيفيته ويعين أقوى ما فيه أسهل. على أن ههنا شيئاً آخر بختص ببعض ما يشاركه في الكيفية وهو ناقص فيها مثل أن الحار المزاج في طبعه إنما يسرع قبوله لتأثير الحار فيه لما يبطل الحار من تأثير الضدَّ الذي هو البرد المعاوق لما ينحوه المزاج الحار من زيادة تسخين، فإذا التقيا وبطل المانع تعاونا على التسخين، فيتبع ذلك التعاون اشتداد تام من الكيفيتين. وأما إذا حاول الحار الخارجي (The externally hot) أن يبطل الاعتدال فإن الحار الغريزي (The innate hot) الداخل أشد الأشياء مقاومة له، حتى أن السموم الحارة لا يقاومها ولا يدفعها ولا يفسد جوهرها إلا الحرارة الغريزية. فإن الحرارة الغريزية آلة للطبيعة تدفع ضرر الحار الوارد بتحريكها الروح إلى دفعه وتنحية بخاره وتحليله وإحراق مادته، وتدفع أيضاً ضرر البارد الوارد بالمضادة. وليست هذه الخاصية للبرودة فإنها إنما تنازع وتعاوق^(١) الوارد الحار بالمضادة فقط ولا تنازع الوارد البارد. والحرارة الغريزية هي التي تحمّى الرطوبات الغريزية عن أن تستولى عليها الحرارة الغريبة، فإن الحرارة الغريزية (The innate humour) إذا كانت قوية تمكّنت الطبيعة بتوسّطها من التصرّف في الرطوبات على سبيل النضج (The maturation) والهضم (The digestion) وحفظها على الصحة فتحرّكت الرطوبات على نهج تصريفها وامتنعت عن التحرك على نهج تصريف الحرارة الغريبة فلم يعفن.

أما إن كانت هذه الحرارة ضعيفة خلت الطبيعة عن الرطوبات لضعف الآلة المتوسطة بينها

⁽١) تعاوق: تؤخّر.

وبين الرطوبات، فوقفت وصادفتهما الحرارة الغربية غير مشغولة بتصريف فتمكّنت منها واستولت عليها وحرّكتها حركة غربية فحدثت العفونة، فالحرارة الغريزية ألّة للقوى كلها، والبرودة منافية لها لا تنفع إلا بالعرض، فلهذا يقال حرارة غريزية (Innate coldness)، ولا يقال برودة غريزية، ولا ينسب إلى البرودة من كدخدائية البدن ما ينسب إلى الحرارة.

وأما السابع: فحال النوم واليقظة (Sleapy and wakefulness)، فإن اعتدالهما يدلُّ على اعتدال المزاج لا سيما في الدماغ، وزيادة النوم بالرطوبة والبرودة وزيادة اليقظة لليبس والحرارة خاصة في الدماغ.

وأما الثامن: فهو البحنس المأخوذ من دلائل الأفعال، فإن الأفعال إذا كانت مستمرة على المجرى الطبيعي تامة كاملة، دلت على اعتدال العزاج، وإن تغيّرت عن جهتها إلى حركات مفرطة ذلت على حرارة العزاج، وكذلك إذا أسرعت فإنها تدلّ على الحرارة مثل سرعة النشو وسرعة نبات الاستان (Oracle المناقلة)، وإن تبلّدت أو ضعفت وتكاسلت وأبطأت، دلت على برودة العزاج. على أنه قد يكون ضعفها وتبلّدها وفورها واقعاً بسبب مزاج حار، إلا أنه لا يخلو مع ذلك عن تغيير عن المجرى الطبيعي مع الضعف، وقد يفوت بسبب المراوة أيضاً كثيراً من الأفعال الطبيعية وينقص مثل النوم، فربها بطل بسبب المزاج الحار أن لشعم، ولذلك قد يزداد بعض الأحوال الطبيعية للبرد مثل النوم، أو بها لا تكون من جملة الأحوال الطبيعية المواجل المعار أن المنابعة مطلقاً بل بشرط وبسبب فإن النوم ليس محتاجاً إليه في الحياة. والصحة حاجة مطلقة بل بسبب تخلّ من الروح عن الشواغل لما عرض له من التعب (The fatigue)، أو لما

فإذن: النوم إنما يحتاج إليه من جهة عجز ما، وهو خروج عن الواجب الطبيعي . وإن كان ذلك الخروج طبيعياً من حيث هو ضروري، فإن الطبيعي يقال على الضرورة باشتراك الاسم. وهذا القسم أصح دلائله إنما هو على المزاج الممتدل، وذلك بأن تعتدل الأفعال وتتم، وأما دلالته على الحرّ والبرد والبيوسة والرطوية فدلالة تخمينية. ومن جنس الأفعال القوية الدالة على الحرارة قوة الصوت وجهارته وسرعة الكلام واتصاله والغضب وسرعة الحركات والطرف وإن كان قد تقع هذه لا بسبب عام، بل بسبب خاص بعضو الفعل.

والجنس التاسع: جنس دفع البدن للفضول (Expulsion of effete matter) وكيفية ما يدفع، فإن الدفع إذا استمرّ وكان ما يبرز من البراز والبول والعرق وغير ذلك حاراً له راتحة قوية وصبغ لما له: من صبغ وانشواء وانطباخ لما له انشواء وانطباخ فهو حار، وما يخالفه فهو بارد.

والجنس العاشر: مأخوذ من أحوال قوى النفس في أهعالها وانفعالاتها مثل أن الحرد القوي والفصح والفطنة والفهم والإقدام والوقاحة وحسن الظن وجودة الرجاه والقسارة والنشاط ورجولية الأخلاق وقلة الككسل وقلة الانفعال من كل شيء، يدل على الحرارة وأضدادها على البرودة. وثبات الحرد والرضا والمتخبّل والمحفوظ وغير ذلك يدل على اليبوسة وزوال الانفعالات بسرعة يدل على الرطوبة. ومن هذا القبيل الأحلام والمنامات، فإن من غلب على مزاجه حرارة يرى كأنه يصطلي نيراناً أو يشمس ومن غلب على مزاجه برد فيرى كأنه يشلح، أو

هو منخمس في ماه بارد ويرى صاحب كل خلط ما يجانس خلطه فيما يقال. وهذا الذي ذكرناه كله أو أكثره إنما هو من باب علامات الأمزجة الواقعة في أصل البنية (The Constitution).

وأما الأمرّجة الغربية العرضية: فالحار منها يدلُ على اشتمال للبدن مؤد، وتأذ بالحميّات وسقوط قوة عند الحركات لثوران الحرارة وعطش مفرط والتهاب في قم المعدة ومرارة في الفم ونبض إلى الضعف والسرعة الشديدة والتواتر وتأذ بما يتناوله من المسخّنات وتشف بالمبرّدات ورداءة حال في الصيف.

وأما دلائل المزاج البارد غير الطبيعي، فقلة هضم وقلة عطش واسترخاء مفاصل وكثرة حميّات بلغمية وتأذ بالنزلات. وبتناول المبرّدات وتشف بتناول ما يسخن ورداءة حال في الشتاء.

وأما دلائل الرطب غير الطبيعي فمناسبة لدلائل البرودة وتكون مع ترهَل وسيلان لعاب ومخاط وانطلاق طبيعة وسوء هضم وتأذ بتناول ما هو رطب وكثرة نوم وتهيّج أجفان.

وأما دلائل البيس (The Dryness) غير الطبيعي فتقشّف وسهر ونحول عارض وتأذ بتناول ما فيه من بيس وسوء حال في الخريف وتشف بما يرطّب وانتشاف في الحال للماء الحار واللدهن اللطيف وشدّة قبول لهما فاعلم هذه الجملة .

الفصل الرابع: في حاصل علامات المعتدل المزاج The equable) (temparament

علاماته المجموعة الملتقطة مما قلنا هي: اعتدال الملمس في الحر والبرو والبيوسة والرطوبة واللين والصلابة، واعتدال اللون في البياض والحمرة، واعتدال السحنة (The physique) في السياض والحمرة، واعتدال السحنة على اللحم المتبرية عنه في اللحم المتبرية عنه اللحم الهتبرية عنه اللحم الهتبرية عنه المراحة والزيب (The polytrichia) (Politachia haired) والزيب والتجمودة (The polytrichia) والمراحة وفي سن الصبا، وإلى السواد ما وفي سن المبا، والمحتدال حال الذي و الينظة ومواناة الأعضاء في حركاتها وسلاحة وفية من التخيل والتفكر والتفكر وتوسط من الأخلاق بين الإفراط والتفريط أعني التوسط بين التهوز والمجبن والعضل والمحتمل والمحتمل والمحتمل والمحتمل والمحتمل المنافقة والمحتمل والمحتمل المنافقة والمحتلل المجهوبة، ويكون صاحبه محبّياً طلق الوجه همّاً معتدل شهوة العلماء والشراب جيد الاستمواء في المعدة والبكد والمحروف (الدساو في والسراب والسبة في جميع البدن العالم والشراب جيد الاستمواء في المعدة والمحال الهيادة (المحال في المتعادة) (المحادة المحادة) المحادة (المحادل في انقاض الففول عدم ما المحادة) المحادة (المحادل في انقطول الففول عدم ما المجادي المحادة) المحادة (المحادل في انقطول الففول عدم ما المحادة) المحادة (المحادل في انقطول الففول عدم ما المحادة) المحادة (المحادل في انقطول الففول عدم ما المحادة) المحادة والمحادل في انقطول الففول عدم ما المحادي المحادة (المحادل في انقطول الففول عدم ما المحادة) المحادة والمحادل في انقطول الفقول عدم المحادة (المحادل في انقطول المحادة) المحادة (المحادل في انقطول المحادة) المحادة والمحادل في انقطول الفول في انقطول المحادة المحادة (المحادة والمحاد) المحادة والمحادل المحادة المحادة والمحادل المحادة المحادة المحادة والمحادل المحادة المحادة والمحادة المحادة والمحادل المحادة والمحادة والمحادة والمحادل المحادة المحادة المحادة المحادة المحادة والمحادل المحادة المحادة المحادة المحادة المحادة المحادة المحادة والمحادل المحادة الم

⁽١) الزبب: غزارة الشعر.

⁽٢) الزعر: ويقال أزعر: قليل الشعر.

الفصل الخامس: في علامات من ليس بجيِّد الحال في خلقته

هذا هو الذي لا يتشابه مزاج أعضائه، بل ربما تعاندت أعضاً وه الرئيسة في الخروج عن الاعتدال، فخرج عضو منها إلى مزاج، والآخر إلى ضده فإذا كانت بينته غير متناسبة كان روينًا حتى في معناصبة كان روينًا من فيهمه وعقله مثل الرجل المعظيم البلغن (The addomen) القصير (The forehead) الجبهة (The forehead) الجبهة (The forehead) الجبهة (The face) والرجه مختلف جداً، وكذلك إن كان صديد الراس والجبهة، لكن وجهه شديد الطول ورقبته شديدة النظافي ورقبته شديدة العرب ورقبته شديدة العرب عن المختلف جداً، وكذلك إن كان صديد الراس والجبهة، لكن وجهه شديد الطول ورقبته شديدة النظافي ورقبته شديدة الخير .

الفصل السادس: في العلامات الدالة على الامتلاء (The comgestion)

الامتلاء على وجهين: امتلاء بحسب الأوعية (The vessel)، وامتلاء بحسب القرة (The cussel). وامتلاء بحسب القرة (The Power). والامتلاء بحسب الأوعية هو أن تكون الأخلاط والأرواح وإن كانت صالحة في كيفيتها قد زادت في كميتها حتى ملأت الأوعية وملدتها. وصاحبه يكون على خطر من الحركة فإنه ربما صدع الامتلاء للعروق وسالت إلى المخانق، فحدث خناق وصرع رصكة. وعلاجه هو المبادرة إلى الفصد (The venesection).

وأما الامتلاء بحسب القرة فهر أن لا يكون الأذى من الأخلاط (The fluids) لكميتها فقط بل لرداءة كيفيتها فهي تقهر القرة برداءة كيفيتها ولا تطاوع الهضم والنضج ويكون صاحبها على خطر من أمراض العفرنة.

أما علامات الامتلاء جملة: فهي ثقل الأعضاء والكسل عن الحركات واحمرار اللون واتضاغ العروق (Gyellives of the exisi) وتعدّد الجلد (Gyellive of the vessels) واحتلاء النبض والصياغ اليول رتخف وقلة الشهوة (Swellive of the press) وكلال اليصر، والأحلام التي تدلّ على الثقل مثل من يرى أنه ليس به حراك أو ليس به استقلال للنهوض أو يحمل حماد تقيلاً، أو ليس يقدر على الكلام، كما أن رؤيا الطيران وسرعة الحركات تدل على أن الأخلاط رفيقة ويقدر يعددك، وعلامات الامتلاء بحسب القوة. أما الثقل والكسل وقلة الشهوة فهو يشارك فيها الامتلاء الأول ولكن إذا كان الامتلاء بحسب القوة ساذجاً لم تكن العروق شديدة الانتفاخ، ولا الجلد شديد التمدد، ولا النبض شديد الامتلاء بحسب القوة العظم ولا العاء كثير الثخرة، ولا اللون شديد الحمدة، ويكون الانكسار والإعباء إنما يهيج فيه بعد الحركة والتصرف وتكون أحلامه تربي سندكرها. وفي أكثر الأمر فإن الامتلاء بحسب القوة يؤلد الهرض قبل استحكام دلائله.

الفصل السابع: في علامات غلبة خلط خلط (Dominance fluid)

أما اللم إذا غلب، فعلاماته: مقارنة لعلامات الامتلاء بحسب الأوعية (The vessels)، ولذلك قد يحدث من غلبته ثقل في البدن في أصل العينين خاصة والرأس والصدغين (The temples) وتمط وتثاؤب وغشيان نعاس لازب، وتكذّر الحواس وبلادة في الفكر وإعياء بلا تعب سابق وحلاوة في الفم غير معهودة وحمرة في اللسان، وربما ظهر في البدن دماميل، وفي الفم بثور (Aphthae) ويعرض سيلان دم من المواضع السهلة الانصداع، كالمنخر والمقعدة والللة (The gum).

وقد يدلُ عليه المزاج والتدبير السالف والبلد والسن والعادة وبعد العهد بالفصد، والأحلام الدالة عليه مثل الأشياء الحمو يراها في النوم، ومثل سيلان الدم (The blod flowind) الكثير عنه ومثل النخانة في الدم وما أشبه ما ذكرنا.

وأما علامات غلبة البلغم (Dominane of the phlegm): فبياض زائد في اللون وترقمل ولين ملمس ويرودة وكثرة الريق ولزوجته وقلة العشر، إلا أن يكون مالحا وخصوصا في الشيخوخة وضعف الهضم والجشاء الحامض (The sour cruchation) وبياض البول وكثرة الذوم والكسل واسترخاء الأعصاب (The dulness) واسترخاء الأعصاب (The dulness) ولين نبض إلى البطء والتفاوت، ثم السن والمادة والتدبير السالف والصناعة والبلد والأحلام التي يرى فيها مياه وأنهار ولزير والمطاور برعدة.

وأما علامات غلبة الصفراء (Dominance of yellow bile): فصفرة اللون والعينين ومرارة الفم وخشونة اللسان وجفافه ويبس المنخرين واستلفاذ النسيم البارد وشدة العفس وسرعة النفس وضعف شهوة (Appetite for food) الطعام والغثيان والقيء الصغراوي الأصغر والأخضر والاختلاف اللاذم وقشعريرة كغرز الإبر، ثم التدبير السالف والسن والمزاج والعادة والبلد والوقت والصناعة والأحلام التي يرى فيها النيران والرايات الصفر، ويرى الأشباء التي لا صفرة هام مصفرة ويرى الأهابا وحرارة حمام أو شمس وما يشبه ذلك.

وأما علامات غلبة السوداء: فقحل اللون وكمودته وسواد الدم وغلظه وزيادة الوسواس والفكر واحتراق فم المعدة والشهوة الكاذبة ويول كمد وأسود وأحمر غليظ، وكون البدن أسود أزب، فقلما تتولّد السوداء في الأبدان البيض الزعر وكثرة حدوث البهق الأسود (The Vitiligo nigra) والقروح الرديثة وعلل الطحال والسن والمزاج والعادة والبلد والصناعة والوقت والتدبير السائف والأحلام في الإطاف من الظلم والهزات والأثبياء السود والمخاوف.

الفصل الثامن: في العلامات الدالة على السدد (The embolus)

إنه إذا احتقنت مواد ودلت الدلائل عليها وأحسّ بتمدّد ولم يحس بدلائل الامتلاء في البدن كله، فهناك سدد لا محالة، وأما النقل فيحسّ في السدد إذا كانت السدد في مجار لا بد بد من أن يجري فيها مواد كثيرة، مثل ما يعرض من السدد في الكبد (The hepatic obstruction)، فإن ما يصير من الغذاء إلى الكبد إذا عاقته السدد عن النفوذ، اجتمع شيء كثير واحتبس وأثقل ثقلاً كثيراً فوق ثقل الورم ويعيز عن الورم بشدة النقل وعلم الحمّى، وأما إذا كانت السدة في غير هذه المجاري لم يحسّ بثقل وأحس باحتباس نفوذ الدم وبالتمدد وأكثر من به سدد في العروق هذه المجاري لم يحسّ بثقل وأحس باحتباس نفوذ الدم وبالتمدد وأكثر من به سدد في العروق

الفصل التاسع: في العلامات الدالة على الرياح (The winds)

الرياح قد يستدلُ عليها بما يحدث في الأعضاء الحساسة من الأوجاع، وذلك تابع لما يفعله من تفرّق الاتصال، ويستدلُ عليها من حركات تعرّض للأعضاء، ويستدلُ عليها من الأصوات ويستدلُ عليها باللمس.

وأما الأوجاع الممدّدة (The tensive pains)، تدلُّ على الرياح لا سيما إذا كانت مع خفّة، فإن كان هناك انتقال من الوجع فقد تمت الدلالة، وهذا إنما يكون إذا كان تفرّق الاتصال في الأعضاء الحساسة. وأما مثل العظم واللحم الغددي فلا يبين ذلك فيها بالوجع، فقد يكون من رياح العظام ما يكسر العظام كسراً ويرضّها (To contusion) وضًّا ولا يكون له وجع إلا تابعاً لحسّ المتكسر بما يليه.

وأما الاستدلال على الرياح من حركات الأعضاء فمثل الاستدلال من الاختلاجات (The tremors) على رياح تتكون وتتحرك على الإقلال والتحلّل.

وأما الاستدلال عليها من الأصوات فإما أن تكون الأصوات منها أنفسها كالقرافر ونحوها وكما يحسّ في الطحال إذا كان وجمه من ربح بغمز وإما أن يكون الصوت يفعل فيها بالقرع كما يعيّز بين الاستسقاء الزقيق(The ascites) (الطبلى (The tympanites) بالضرب.

وأما الاستدلال عليها من طريق المسّ فمثل أن المسّ يميّز بين النفخة والسلعة بما يكون هناك من تمدّد مع انغماز في غير رطوبة سيّالة مترجرجة أو خلط لزج، فإن الحسّ اللمسي يميّز بين ذلك والفرق بين النفخة والربح ليس في الجوهر بل في هيّة الحركة والركود والانزعاج.

الفصل العاشر: في العلامات الدالة على الأورام (The swellings)

أما الظاهر: فيدل عليها الحتى والمشاهدة، وأما البأطنة، فالحار منها يدل عليه الحمى اللازمة والثقل إن كان لا حتى للعضو الذي هو فيه، أو الثقل مع الوجع الناخس إن كان للمضو الوارم حتى. ومعا يدل أيضاً أو يعين في الدلالة الأقة الداخلة في أفعال ذلك العضو ومما يوكّد الداخلة إحساس الانتفاخ في ناحية ذلك المنصو كان للحتى إليه سبيل، وأما البارد فليس يتبعه لا محالة وجع، وتعشر الإشارة إلى علاماته الكلية وإن سهل أحوج إلى كلام معل، والأولى أن ينظل ولم يحتى بوجم وكان معه دلائل غلبة البلغم، فليحدس أنه بلغمي (Phlegmy)،

وإن كان معه دلائل غلبة السوداء (The atrabile) فهو سوداوي شئمشةخفهؤ، وخصوصاً إذا لمس وكان صلباً. والصلابة (The hardness) من أفضل الدلائل عليها. وإذا كانت الأورام الحارة (The hot swellings) في الأعصاب (The nerves)، كان الرجع شديداً والحقيات قوية وسارعت إلى الإيقاع في التمذر وفي اختلاط العقل (The mental confusion)، وأحدثت في حركات القبض (To contract) والبسط آقة.

⁽١) الاستسقاء الزقى: وهو الذي يصدر صوتاً شبيهاً بصوت الزق المملؤ ماء، Abdominal dropsy.

وجميع أورام الأحشاء (The visceral inflammatory swelling) يحدث رقّة نحولاً في المراق وإذا أجمعت أورام الأحشاء وأخذت في طريق الخراجية اشتدّ الوجع جداً، والحمّي وخشن اللسان خشونة شديدة، واشتد السهر وعظمت الأعراض وعظم الثقل، وربما أحس الصلابة والتركّز وربما ظهر في البدن نحافة عاجلة، وفي العينين غور (Enopthalmos of the eye) مغافص(١١)، فإذا تقيّح الجمع سكنت ثورة الحمى والوجّع والضربان (The pulsation) وحصل بدل الوجع شيء كالحكة (The itch)، وإن كانت حمرة وصلابة خفّت الحمرة ولان المغمز وسكّنت الأعراض المؤلمة كلها وبلغ الثقل غايته، فإذا انفجر عرض أولاً نافض للذع المدة، ثم ظهرت حمى بسبب لذع المادة، واستعرض النبض للاستفراغ واختلف وأخذ طريق الضعف والصغر والإبطاء والتفاوَّت، وظهر في الشهوة سقوط. وكثيراً مَا تسخن له الأطراف. وأما المادة فتندفع بحسب جهتها، إما في طريق النفث (The expectaration) أو في طريق البول (The urine) أو في طريق البراز (The Feces). والعلامة الجيدة بعد الانفجار تمام سكون الحمي وسهولة التنفّس، وانتعاش القوة وسرعة اندفاع المادّة في جهتها، وربما انتقلت المادة في الأورام الباطنة من عضو إلى عضو، وذلك الانتقال قد يكون جيداً وقد يكون رديناً والجيد أن ينتقل من عضو شريف (Noble organ) إلى عضو خسيس (Mean organ)، مثل ما ينتقل في أورام الدماغ إلى ما خلف الأذنين وفي أورام الكبد إلى الأربيتين (The groins). والديء أن ينتقل من عضو إلى عضو أشرف منه أو أقل صبراً على ما يعرض به مثل أن ينتقل من ذات الجنب إلى ناحية القلب أو إلى ذات الرثة. ولانتقال الأورام الباطنة وميلان الخراجات الباطنة التي تحت وإلى فوق علامات، فإنها إذا مالت في انتقالها إلى ما تحت ظهر في الشراسيف (The Epigastrium) تمدَّد وثقل، وإذا مالت في انتقالها إلى ما فوق دلَّ عليه سوء حال النفس وضيقه وعسره وضيق الصدر والتهاب يبتدئ من تحت إلى فوق وثقل في ناحية الترقوة (The clavicle) وصداع (The headache)، وربما ظهر أثره في الترقوة والساعد (Forearm). والمائل إلى فوق إن تمكّن من الدماغ (The Haemorrhinia) كان رديئاً فيه خطر، وإن مال إلى اللحم الرخو الذي خلف الأذنين كان فيه رجاء خلاص. والرعاف في مثل هذا دليل جيد وفي جميع أورام الأحشاء. وانتظر في استقصاء هذا ما نقوله من بعد حيث نستقصى الكلام في الأورام، وحيث نذكر حال ورم عضو عضو من الباطنة.

الفصل الحادي عشر: في علامات تفرّق الاتصال The Resolution of) (continuity)

تفرق الاتصال إن عرض في الأعضاء الظاهرة وقف عليه الحسّ، وإن وقع في الأعضاء الطاهرة وقف عليه الحضاء (The piercing) والأكال (The pricking) والباطنة دل عليه الوجع الثاقب (The piercing) والناخس (Fever-Febris-pyrexia) وكثيراً ما يتبعه سيلان خلط كنفت الدم ولا سيما إن لم يكن معه حمى (Fever-Febris-pyrexia). وكثيراً ما يتبعه سيلان خلط كنفت الدم وانصبابه إلى فضاء الصدر وخروج مدة وقيع، إن كان بعد علامات الأورام ونضجها. والذي

⁽١) غور مغافص: غور مفاجئ.

يكون عقيب الأورام فربما كان دالاً على انفجار عن نضج وربما لم يكن. فإن كان عن نضج سكن المحقى مع الانفجار واستفراغ القيع (Evacuation of the pus) وسكن الثفار وخف. وإن لم يكن ذالك اشتذ الوجع وزاد. وقد يستدل على تفرق الاتصال (Evacuation of contimity) سكن كذلك اشتذ الوجع وزاد. وقد يستدل على يتفرق الاتصال في يخلع كالفتق. وقد يستدل عليه باحتباس المستفرغات عن المجاري فإنها وبما انصبت إلى فضاء يودي إليه تغرق الاتصال، عليه باحتباس المستفرغات عن المجاري فإنها وبما انصبت إلى فضاء يودي إليه تغرق الاتصال، تغرق الاتصال ولم يوقف عليه بالعلامات الكلية المذكورة واحتبح في بيانه إلى الأقرال الجزئية بخسب عضر عضو، وذلك بأن يكون العضو لا حسّ له، أو لا يحتوي على رطوبة فيسيل ما فيه، أو لا مجال له فيزول عن موضعه، أو ليس يعتمد على عضو فيزول بانخلاعه، واعلم أن المحب الأورام أعراضاً وأصعب تفرق الاتصال أعراضاً ما كان في الأعضاء العصبية الشديدة الحسّ فإنها ربما كانت مهلكة وأما النشي فلصعية المنفو تم الملاتي تكون على المفاصل فإنها يبطؤ قبولها للعلاج لكثرة حركة المفصل وللفضاء الذي يكون عند المفصل المستعذ لانصباب المواد إليه، ولأن النبض و7 الدوراق (The convulsion) والدوراق (البدن فلنظ المواد إليه، ولأن النبض (The pulse)) والبول (The urine) من العلامة الكيلة لأحوال البدن فلنظ المعاملة فيهما.

الجملة الأولى في النبض (The pulse) وهى تسعة عشر فصلاً

الفصل الأول: كلام كلى في النبض (The pulse)

فنقول: النبض حرّعة من أوعية الروح مؤلفة من انبساط وانقباض لتبريد الروح بالنسيم. والنظر في النبض، إمّا كليّ، وإما جزئيّ بحسب مرض مرض (Diseas). ونحن نتكلم ههنا في القوانين الكلية من علم النبض ونؤخر الجزئية إلى الكلام في الأمراض الجزئية فنقول: إن كل نبضة فهي مركبة من حركتين وسكونين لأنّ كل نبض مركب من انبساط (Expansion) أم لا بدّ من تخلّل السكون بين كل حركتين متضادتين لاستحالة اتصال الحركة بحركة أخرى بعد أن يحصل لمسافتها نهاية وطوف بالفعل وهذا معا يبين في العلم الطبيعي، وإذا كان كذلك لم يكن بدّ من أن يكون لكل نبضة إلى أن تلحق الأخرى أجزاء أربعة: حركتان وسكونان، حركة انبساط وسكون بينه وبين الانقباض، وحركة انقباض وسكون بينه وبين

وحركة الانقباض عند كثير من الأطباء غير محسوسة أصلاً، وعند بعضهم أن الانقباض قد يحسّ، إما في النبض القوي فلقوّته، وإما في العظيم فلإشرافه، وإما في الصلب فلشدة مقاومته، وإما في البطن فلطول مدة حركته.

. وقال اجالينوس : إني لم أزل أغفل عن الانقباض مدة ثم لم أزل أتعاهد الجسّ حتى فطنت لشيء منه، ثم بعد حين أحكمت ثم انفتح علي أبواب من النبض ومن تعهّد ذلك تعهدي أورك إدراكي وأنه ـ وإن كان الأمر على ما يقولون ـ فالانقباض في أكثر الأحوال غير محسوس، والسبب في وقوع الاختيار على جسّ عرق الساعد أمور ثلاثة :

ـ سهولة متناوله.

_ و قلة المحاشاة عن كشفه.

واستقامة وضعه بحذاء القلب وقربه منه.

وينبغي أن يكون الجسّ (The tonchness) واليد على جنب، فإن اليد المتكنّة تزيد في العرض والإشراف، وتنقص من الطول خصوصاً في المهازيل (The emaciatal) (أ) والمستلقية تزيد في الإشراف والطول وتنقص من العرض.

ويجب أن يكون الجس في وقت يخلو فيه صاحب النبض عن الغضب والسرور والرياضة وجميع الانفعالات، وعن الشبع المثقل والجوع وعن حال ترك العادات واستحداث العادات، ويجب أن يكون الامتحان من نبض المعتدل الفاضل حتى يقايس به غيره.

ثم نقول إن الأجناس التي منها تتعرف الأطباء حال النبض هي على حسب ما يصفه الأطباء عشرة، وإن كان يجب عليهم ان يجعلوها تسعة: فالأول منها: الجنس المأخوذ من مقدار الانبساط. والجنس الثاني: المأخوذ من كيفية قرع الحركة الأصابع. والجنس الثالث: المأخوذ من زمان كل حركة. والمجنس الرابع: المأخوذ من قوام الآلة (Texture of the instrument) والمجنس المخاصى: المأخوذ من خلاك، وامتلاك، والمجنس السادس: المأخوذ من حرّ ملمسه ويرده. والمجنس السابع: المأخوذ من زمان السكون (elbجنس الشامية) المأخوذ من السابع المأخوذ من زمان السكون (العبس التاسع: المأخوذ من القائمة) المأخوذ من المؤلفة أو تركه للنظام. والجنس العاشم: المأخوذ من الوزن (goid wighting)، أما من جنس مقدار النبض فيدل من مقدار أقطاره الثلاثة التي هي طوله وعرضه وعمقه، فتكون أحوال النبض فيه تسعة بسيطة ومركبات، فالنسمة البسيطة هي الطويل والقصير والمعتدل والعريض والضين والمعتدل والمتخفض والمشرف والمعتدل.

فالطويل هو الذي تحتى أجزاؤه في طوله أكثر من المحسوس الطبيعي على الإطلاق، وهو المحتدل الذي يخضه وقد الموزاج المحتدل الدي يخضه وقد الموزاج المحتدل الذي يخضه وقد عرف الموزاج المحتدل الحق المرابط المحتدل. وعلى هذا القياس، فاحكم في الستة الباقية. وأما المركبات من هذه البسيطة، فبعضها له اسم، ويعضها ليس له اسم، فإن الزائد طولاً وعرضاً وعمقاً، يسمى العظيم، والناقص في ثلاثتها يسمى المعتدل، والزائد عرضاً وشهوقاً بسمى الغليط، والناقص فيهما يسمى الدقيق وينهما المعتدل، والزائد

وأما الجنس المأخوذ من كيفية قرع الحركة للأصابع (The fingers) فأنواعه ثلاثة: القوي وهو الذي يقاوم الجسّ عند الانبساط، والضعيف يقابله، والمعتدل بينهما.

⁽١) المهازيل: الضعفاء البنية، مفردها: هزيل.

وأما الجنس المأخوذ من زمان كل حركة فأنواعه ثلاثة: السريع وهو الذي يتمّم الحركة في مدة قصيرة، البطيء ضدّه، ثم المعتدل بينهما.

وأما الجنس المأخوذ من قوام الآلة (Texture of the instrument) فأصنافه ثلاثة: الليّن وهو القابل للاندفاع إلى داخل عن الغامر يسهولة، والصلب ضدّه ثم المعتدل.

وأما الجنس المأخوذ من حال ما يحتري عليه فأصنافه ثلاثة: المعتلئ (The full) وهو الذي يحسّ أن في تجويفه رطوبة ماثلة يعتد بها الإفراغ صرف، والخالي صَدّه، ثم المعتدل.

وأما الجنس المأخوذ من ملمسه فأصنافه ثلاثة: الحار والبارد والمعتدل بينهما.

وأما الجنس المأخوذ من زمان السكون (Duration of pause)، فأصنافه ثلاثة : المتواتر وهو القصير الزمان المحسوس بين القُرْعتين^(۱۱)، ويقال له أيضاً المتدارك والمتكاثف، والمتفاوت ضده، ويقال له أيضاً المتراخى والمتخلخل، وينهما المعتدل.

ثم هذا الزمان هو بحسب ما يدرك من الانقباض (The contration)، فإن لم يدرك الانقباض أصلاً، كان هو الزمان الواقع بين كل انبساطين وإن أدرك كان باعتبار زمان الطرفين.

وأما الجنس المأخوذ من الاستواء والاختلاف فهو، إنا مستو، وإما مختلف غير مستو، وذلك باعتبار تشابه نبضات أو أجزاء نبضة أو جزء واحد من النبضة في أمرر خمسة: العظم والصغر والغرة والضغف والسرعة والبلغ والتواتر والتفاوت والصلابة واللين، حتى إن النبض الواحد يكون أجزاء انساطه أسرع لشدة الحرارة، أو أضعف للضعف. وإن تشت بسطت القول فاعتبرت في الاستواء والاختلاف في الاقسام المذكورة الثلاثة سائر الأقسام الأخر. لكن ملاك الاعتبار مصروف إلى هذه، والنبض (The pulse) المستوي على الإطلاق هو النبض المستوي في جميع هذه، وإن استوى في شيء منها وحده فهو مستوفيه وحده كأنك قلت مستوفى الفؤة أو

وكذلك المختلف وهو الذي ليس بمستوٍ فهو، إما على الإطلاق، وإما فيما ليس فيه بمستو.

وأما الجنس المأخوذ من النظام (The regulation) وغير النظام (Unregulation) فهو ذو نوعين، مختلف منتظم ومختلف غير منتظم، والمنتظم هو الذي لاختلافه نظام محفوظ يدور عليه وهو على وجهين: إما منتظم على الإطلاق وهو أن يكون للمتكزر منه خلاف واحد فقط وإما منتظم يدور، وهو أن يكون له دوراً اختلافين فصاعداً مثل أن يكون هناك دور ودور آخر مخالف له إلا أنهما يعودان معاً على ولائهما كدور واحد، وغير المنتظم ضدَّه وإذا حققت وجدت هذا الجنس التاسع كالنوع من الجنس الثامن وداخلاً تحت غير المستوي.

. وينبغي أن يُعلَم أن في النبض طبيعة موسيقارية موجودة فكما أن صناعة الموسيقى تتمّ بتأليف النغم على نسبة بينها في الحدة والثقل وبأدوار إيقاع مقدار الأزمنة التي تتخلّل نقرتها

⁽١) القرعتين: من قَرَعَ أي ضرب والمقصود هنا النبض.

كذلك حال النبض فإن نسبة أزمنتها في السرعة والتواتر نسبة أيقاعية ونسبة أحوالها في القرة والضعف وفي المقدار نسبة كالتأليفية، وكما أن أزمنة الإيقاع ومقادير النغم قد تكون متقفة وقد تكون غير متفقة، كذلك الاختلافات قد تكون منتظمة وقد تكون غير منتظمة، وأيضاً نسب أحوال النبض في القوة والضعف والمقدار قد تكون متفقة وقد تكون غير متفقة بل مختلفة وهذا خارج عن جنس اعتبار النظام.

واجالينوس يرى أن القدر المحسوس من مناسبات الوزن ما يكون على إحدى هذه السبب الموسيقاوية المذكورة ، إما على نسبة الكل والخمسة وهو على نسبة ثلاثة أضعاف، إذ هو الضعف مؤلفة بنسبة الزائد نصفاً وعلى الشبة الذي بالخمسة، وهو الزائد نصفاً وعلى نسبة الذي بالخمسة، وهو الزائد نصفاً وعلى نسبة الذي بالخمسة، وهو الزائد نصفاً وعلى نسبة الذي بالخريعة، وهو الزائد نصفاً وعلى نسبة الذي بالخريعة، وهو الزائد نشفاً وعلى نسبة الذي بالخمسة، وهو الزائد نشفاً وعلى نسبة الذي بالجريعة وأنا استعظم ضيط هذه النسب بالجوسية على أن يعرف الموسيقى فيقيس المصنوع بالمعلوم، فهذا الإنسان إذا صرف تأمله إلى الشيف أمكن أن يفهم هذه النسب بالمجوس، وأقول إن أفراد جنس المنتظم وغير المنتظم على أنه الخدا لمشرة . وإن كان نافعاً في في التصبيم لأن هذا الجنس داخل تحت المختلف فكأنه نوع منه. وأما الجنس المأخوذ من الوزن فهو بمقابسة مقادير نسب الأزمة الأوبمة الني للحركتين والوقوفين، وإن قصر الجبر عن ضبط ذلك كله فينقايسة مقادير نسب أزمنة الأنبساط إلى الزمان الذي فيه الحركة إلى الزمان الذي فيه السكون بزمان المورة وزمان السكون بزمان السكون في هد الورن أيها غير محال، إلا أنه غير جيّد.

والوزن هو الذي تقع فيه النسب الموسيقاوية (The musical nature). ونقول إن النبض إما أن يكون جيّد الوزن، وإما أن يكون ردىء الوزن. وردىء الوزن أنواعه ثلاثة:

أحدها: المتفيّر الوزن مجاوز الوزن وهو الذي يكون وزنه وزن سن يلي سن صاحبه، كما يكون للصبيان وزن نبض الشبان.

والثاني: مباين الوزن كما يكون للصبيان مثل وزن نبض الشيوخ.

والثالث: الخارج عن الوزن وهو الذي لا يشبه في وزنه نبضاً من نبض الأسنان (١٠٠). وخروج النبض عن الوزن كثيراً يدل على تغير حال عظيم.

الفصل الثاني: في شرح خاص النبض المستوي والمختلف

يقولون: إن النبض المختلف، إما أن يكون اختلافه في نبضات كثيرة، أو في نبضة واحدة. والمختلف في نبضة واحدة، إما أن يختلف في أجزاه كثيرة، أي مواقع للأصابع متباينة أو في جزه واحد أي في موقع أصبع واحد. والمختلف في نبضات كثيرة، منه المختلف

الأسنان: كبار السن(العمر).

المتدرّج الجاري في الاستواء وهو أن يأخذ من نبضة وينتقل إلى أزيد منها أو أنقص ويستمرّ على هذا النهج (The router the way) حتى يوافي غاية في النقصان، أو غاية في الزيادة بتدريج متشابه فيتقطع عائداً إلى العظم الأول، أو متراجعاً من صغره تراجعاً متشابها في الحالين جميعاً للمأخذ الأول، أو ومثالناً بعد أن يكون متوجهاً من ابتداء بهذه الصفة إلى انتهاء بهذه الصفة. وربما وصل إلى الغاية وربما انقطع دونه وربما جارة، وحين يتقطع فربما يتقطع في وسطه بفترة، وقد يفعل خلاف الانتهاء بقدات المحتلف الذي يتوقع في حطه. وذو الفترة من النبض هو المختلف الذي يتوقع في حك حركة فيكون سكون والواقع في الوسط هو المختلف الذي حيث يتوقع فيه سكون فيكون حركة. وأما اختلاف لنبض والمحتلف الذي يتوقع أجزائها أو مركة أجزائها، أما الإختلاف الذي في وضع الأجزاء فهو اختلاف نسبة أجزاء العرق إلى حركة أجزائها. الما الإختلاف نسبة أجزاء العرق إلى جو كركة أجزائها، أما الإختلاف الما يقم فيها من الاختلاف.

وأما الاختلاف في الحركة، فإما في السرعة والإيطاء، وإما في التأخر والنقلَم، أعني أنْ يتحرّك جزء قبل وقت حركته، أو بعد وقت، وإما في القوة والضعف، وإما في العظم والصغر، وذلك كله إما جار على ترتيب مستو، أو ترتيب مختلف بالتزيّد والتنقص، وذلك إما في جزأين أو ثلاثة أو أربعة أعنى مواقع الأصابع وعليك التركيب والتأليف.

وأما اختلاف النبض في جزء واحد، فمنه المنقطع (The intermittent pulse) ومنه العائد، ومنه العثمل (the continous pulse). والمنقطع هو الذي ينفصل في جزء واحد بفترة حقيقية والجزء الواحد المفصول منه بالفترة قد يختلف طرفاه بالسرعة والبطء والشابه. وأما المعائد (The recurrent pluse) فإن يكون نبض عظيم وجع صغيراً في جزء واحد ثم عاد عودة لطيفة . ومن هذا النوع النبض المتداخل (Inserted pluse) وهو أن يكون نبض كنبضتين بسبب الاختلاف، أو بنقصات كنبض لتداخلهما وعلى حسب وأي المختلفين في ذلك . وأما المتصل فهو الذي يكون اختلاف متنزجاً على اتصاله غير محسوس الفصل فيما يتغير إليه من سرعة إلى بطء، أو بالمكس أو إلى الاعتدال أو من اعتدال فيهما أو من عظم أو صغر أو اعتدال فيهما إلى شيء مما يتغل إليه. وهذا قد يستمز على الشابه، وقد يتفق أن يكون مع اتصاله في بعض الأجزاء أشد أختلافا وفي بعضها أقل .

الفصل الثالث: في أصناف النبض (The pulse) المركّب المخصوص بأسماء على حدة

فمنه الغزالي (Jerking pulse)، وهو المختلف في جزء واحد إذا كان بطيئاً، ثم ينقطع فيسرع ومنه الموجي (The bounding pulse)، وهو المختلف في عظم أجزاء العروق (The vessels) وصغرها أو شهوقها، وفي العرض وفي التقدّم والتأخّر في مبتدأ حركة النبض مع لين فيه، وليس بصغير جداً وله عرض ما، وكأنه أمواج يتلو بعضها بعضاً على الاستقامة مع اختلاف بينها في الشهوق (The descend) والديخفاض (The descend) والسرعة والبطء. ومنه

⁽١) الشهوق: الارتفاع.

الدودي (The vermicular pluse) وهو شبيه به إلا أنه صغير شديد التواتر يوهم تواتره سرعة وليس بسريع. والنملي (The formicant pluse) أصغر جداً أو أشدّ تواتراً، والدودي والنملي اختلافهما في الشهوق، وفي التَقدّم والتأخّر أشدّ ظهوراً في الجسّ من اختلافهما في العرضّ، بل عسى ذلك أن لا يظهر . ومنه المنشاري (The harsh pulse) وهو شبيه بالموجى في اختلاف الأجزاء في الشهوق والعرض وفي التقدِّم والتأخِّر، إلا أنه صلب ومع صلابته مختلف الأجزاء في صلابته، فالمنشاري نبض سريع متواتر صلب مختلف الأجزاء في عظم الانبساط والصلابة (The hardness) واللين (The softness). ومنه ذنب الفأر (Decurtate pluse) وهو الذي يتدرّج في اختلاف أجزاء من نقصان إلى زيادة ومن زيادة إلى نقصان، وذنب الفأر قد يكون في نبضات كثيرة، وقد يكون في نبضة واحدة في أجزاء كثيرة أو في جزء واحد. واختلافه الأخصُّ هو الذي يتعلق بالعظم، وقد يكون باعتبار البطء والسرعة والقوة والضعف. ومنه المسلّى (The flickering pluse) وهو الذي يأخذ من نقصان إلى حدّ في الزيادة، ثم يتناكس على الولاء إلى أن يبلغ الحد الأول في النقصان فيكون كذنبي فار يتصلان عند الطرف الأعظم ومنه ذو القرعتين. والأطباء مختلفون فيه، فمنهم من يجعله نبضة واحدة مختلفة في التقدِّم والتأخِّر، ومنهم من يقول إنهما نبضتان متلاحقتان. وبالجملة ليس الزمان بينهما بحيث يتَّسع لانقباض ثم انبساط، وليس كل ما يحسّ منه قرعتان يجب أن يكون نبضتين وإلا لكان المنقطع الانبساط العائد نبضتين. وإنما يجب أن يعد نبضتين إذا ابتدأ فانبسط ثم عاد إلى العمق منقبضاً ثم صار مرة أخرى منبسطاً.

ومنه ذو الفترة (الفترة (Inemitren pules) والواقع في الوسط (The super numerary pluse) والمندة في الثانية قبل انقضاء المذكوران، والفرق بين الواقع في الوسط فيكون الغزائي تاحق في الوسط فتكون (Oburadon of pause) الأولى، وأما السكون (Cheradon of pause) والفقضاء القواعة الأولى، رمن هذه الأيواب النبض المتشتج (The spasmodic pulse) والمرتعش (gruse) والمرتعش (The thrilling pluse) والمرتعش (الإختلاف في القفم والتأخر والوضع والعرض.

والمتوتّر جنس من جملة الملّدوي يشبه المرتعد (The thrilling pluse)، إلا أن الانبساط في المتوترّ جنس من جملة الملّدوي يشبه المرتعد في الشهوق في المتواتر أخفى، وأما التمدّد فهو في المتواتر واضح وربما كان الميل منه إلى جانب واحد فقط. وأكثر ما تعرّض أمثال المتواتر والمائل إلى جانب، إنما يعرض في الأمراض اليابسة. ومن مركّبات النبض أصناف تكاد لا تتناهى ولا أسماء لها.

الفصل الرابع: في الطبيعي من أصناف النبض (Types of pluse)

كل واحد من الأجناس المذكورة التي تقتضي تفارتاً في زيادة ونقصان فالطبيعي منها هو المحتدل إلا القوي منها فإن الطبيعي فيه هو الزائد وإن كان شيء من الأصناف الأخر إنما زاد تابعاً للزيادة في القوة فصار أعظم مثلاً، فهو طبيعي لأجل القوى. وأما الأجناس التي لا تحتمل الأزيد والأنقص، فإن الطبيعي منها هو المستوي (The equal pulse) والمنتظم (The variable) و وجيد الوزن (Enchyumic pluse).

الفصل الخامس: في أسباب أنواع النبض المذكورة

أسباب النبض: منها أسباب عامة ضرورية ذاتية داخلة في تقويم النبض وتسمّى الماسكة، ومنها أسباب غير داخلة في تقويم النبض، وهذه منها لازمة مغيّرة بتغيّرها لأحكام النبض وتسمّى الأسباب اللازمة (The obligatory causes)، ومنها غير لازمة (Non-obligatory causes)، وتسمّى المغيّرة (The transforming) على الإطلاق.

والأسباب الماسكة (The vital power) ثلاثة: القوة الحيوانية (The vital power) المحرّكة للنبض التي في القلب وقد عرفتها (The vital power) وقد عرضة في قبل التلق (The pustating versa). وهي المرق النابض (The pustating versa) وقد عرفته في ذكر الأخضاء. والثالث المحاجة إلى التلفئة (المنابض (The requirement of extinction) وهو المستدعي لمقدار معلوم من التطفئة ويتجدّد بإزاء حدّ الحرارة في المتعالها أو الطفائها أو اعتدالها. وهذه الأسباب الماسكة تنفيّر أفعالها بحسب ما يقتر ن بها من الأسباب الكرنة والمفيزة على الإطلاق.

الفصل السادس: في موجبات الأسباب الماسكة (The retentive causes) وحدها

إذا كانت الآلة مطاوعة للينها والقوة قوية والحاجة شديدة إلى التطفئة، كان النبض عظيماً. والحاجة أعون الثلاثة على ذلك، فإن كانت القوة ضعيفة تبعها صغر النبض (Smallness of pluse) لا محالة، فإن كانت الآلة صلبة مع ذلك والحاجة يسيرة، كان أصغر.

والصلابة (The handness) قد تفعل الصغر أيضاً، إلا أنَّ الصغر الذي سببه الصلابة ينفصل عن الصغر الذي سببه الضعف، بأنه يكون صلباً ولا يكون ضعيفاً ولا يكون في القصر والانخفاض مفرطاً، كما يكون عند ضعف القوة.

وقلة الحاجة أيضاً تفعل الصغر، ولكن لا يكون هناك ضعف ولا شيء في هذه الثلاثة يوجب الصغر بمبلغ إيجاب الضعف وصغر الصلابة مع القوة أزيد من صغر عدم الحاجة مع القوة، لأن القوة مع عدم الحاجة لا تنقص من الممتدل شيئا كثيراً إذ لا مانع له عن البسط وإنسا يميل إلى ترك زيادة على الاعتدال كثيرة لا حاجة إليها، فإن كانت الحاجة شديئة والقوة قوية وان كانت القوة ضعيفة فلم يئات، لا تعظيم النبض، ولا إحداث السرعة ع، يفوت بالعظم يصير متواتراً ليتدارك بالتواتر ما فات بالعظم والسرعة، فتقوم المرار (The biles) الكثيرة مقام مرة واحدة كافية عظيمة، أو مرتين سريعتين وقد يشبه هذا حال المحتاج إلى حصل شيء تقيل، فإنه إن كان يقوى على حمله جملة فعل والا قسمه بتصفين واستمجل، وإلا قسمة أفساماً كثيرة فيمما، اللهم إلا أن يكون في غاية الضعف فيريث وينقل بكذ ويعود ببطء، فإن كانت القوة قوية فيهما، اللهم إلا أن يكون في غاية الشعف

⁽١) يريث: يتريّث، يتمهّل.

والآلة مطاوعة لكن الحاجة شديدة أكثر من الشدّة المعتدلة، فإن القوة نزيد مع العظم سرعة، وإن كانت الحاجة أشدّ فعلت مع العظم والسرعة النوانر .

والطول يفعله إما بالحقيقة فأسباب العظم إذا منع مانع عن الاستعراض والشهوق (The elevation) كصلابة الآلة مثلاً المانمة عن الاستعراض وكتافة (Density) اللحم والجلد المانمة عن الشهوق، وإما بالعرض فقد يعين عليه الهزال.

والعرض يفعله، إما خلاء العرق (Space of the vessels) فيميل الطبقة العالية على السافلة فيستعرض، أو شُدَة لين الآلة. والتواتر (The recu) سبيه ضعف أو كثرة حاجة لحرارة. والتفاوت (The difference) سبيه قوة قد بلغت الحاجة في العظم أو برد شديد فلّل من الحاجة أو غاية من سقوط القرة ومشارفة الهلاك.

وأسباب ضعف النبض (Weakness of the pulse) من المغيّرات الهمّ والأرق والاستفراغ والتحوّل والخلط الرديء والرياضة المفرطة وحركات الأخلاط وملاقاتها لأعضاء شديدة الحسّ ومجاورة للقلب وجميم ما يحلّل.

وأسباب صلابة النبض (Hardness of the pulse) يبس جرم العرق أو شدَّة تمدَّده أو شدَّة برد مجمّد وقد يصلب النبض في النجارين لشدَّة المجاهدة وتمدَّد الأعضاء لها نحو جهة دفع الطبعة.

وأسباب لينه الأسباب المرطبة الطيعية كالغذاء أو المرطبة المرضبة كالاستسقاء (The dropsy) وليتيارغوس (Lethargus) (() ، أو التي ليست بطبيعية ولا مرضية كالاستحمام. وسبب اختلاف النبض مع ثبات القرة أقل مادة من طعام أو خلط ومع ضعف القوة مجاهدة العلمة والمرض.

ومن أسباب الاختلاف امتلاء العروق (Repletion of the vessels) من الدم. ومثل هذا يزيله الفصد وأشدّ ما يوجب الاختلاف أن يكون الدم لزجاً خانقاً للروح المتحرّك في الشرايين، وخصوصاً إذا كان هذا التراكم بالقرب من القلب ومن أسبابه التي توجبه في مدّة قصيرة امتلاء المعدة والفم والفكر في شيء، وإذا كان في المعدة خلط رديء لا يزال دام الاختلاف، وربما أدى إلى الخفقان (The palpitation of the heart) فصار النبض خفقانياً.

وسبب المنشاري اختلاف المصبوب في جرم العرق في عفنه وفجاجته ونضجه واختلاف أحوال العرق في صلابته ولينه وورم في الأعضاء العصبانية (The nervous organs).

وذر القرعتين (Dicrotic) سببه شدّة القوة والحاجة وصلابة الآلة فلا تطاوع لما تكلفها القوّة من الانبساط دفعة واحدة كمن يريد أن يقطع شيئاً بضربة واحدة فلا يطاوعه فيلحقها أخرى، وخصوصاً إذا تزايدت الحاجة دفعة وسبب النبض الفاري (Cause of decurtaty pulse) أن تكون القوة

 ⁽¹⁾ ليشارغوس: أو ليترغص وهو آقة تصيب الإنسان بوهن في النشاط أو النسيان ولعلها لفظة إغريقية الأصل
 ولها تسميات أجنية عدة منها: African Lethargia, Letnargia sterping sterrings.

ضعيفة فتأخذ عن اجتهاد إلى استراحة ويتدرّج ومن استراحة إلى اجتهاد والثابت على حالة واحدة أدلً على ضعف القوة، فذنب الفأر وما يشبهه أدل على قوة ما، وعلى أن الضعف ليس في الغاية وأردؤه الذنب المنقضي (The cominuous mousetail pules)، ثم الثابت (The terminal mousetail pulse)، ثم الذنب الراجع (the recurrent mouse tail pluse)، و مبعب ذات الفترة (Intermittent pulse) إعياء القوة واستراحتها أو عارض مغافص يتصرّف إليه فيها النّصي والطبيعة دفعة.

وسبب النبض المتشئج (The spasmolic pulse) حركات غير طبيعية في الفؤة ورداءة في قوام الآلة.

والنبض المرتعد (The thrilling pulse) والنبض المرتعد وحاجة شديدة، ومن الله صلبة وحاجة شديدة، ومن الله والنبض المرتحد (عدال على المرتجي (The bounding pulse) يديمون صببه ضعف اللقوة في الأكل لا يجب الرتمادة، والموجبي (عالم والله على الألق قد يكون سبباً له، وإن لم تكن القرة في شديدة الضعف، لأن الآلة قد يكون سبباً له، وإن لم تكن القرة شعضه المعلمة المعلمة المحلبة فإن الجرة من شديدة الشعف، لأن الآلية للم تقبل الهز والتحديد المحلبة المسلب الماسي يتحول آخره من تحريك أوله. وأما الرطب اللين فقد يجوز أن يتحرّك عنه جزء ولا ينفعل عن حركته جزء آخر لمرحة قبوله للانفصال والانتئاء والخلاف في الهيئة. وسبب النبض الدوي (The vermicular والتعلق والتعلق على المحلف عن يجتمع إيطاء وتواتر واختلاف في أجزاء النبس الألهة والمحلف المرتبة المنظمة عن حركة والمحلف المرتبة المناسبة المنها الرويء المناسبة المناسبة المنها الرويء المناسبة أخوا وزيادة المناسبة عدم العاجة، وأما نقص أحوال زمان المحركة وسبب سرعة الانبساط، فهو غير هذا. وسبب الممتلئ والحالي والحار والباده والشاءة والمنخفض ظاهر.

الفصل السابع: في نبض الذكور والإناث ونبض الأسنان^(١)

نبض الذكور لشدة وتهم وحاجتهم أعظم وأفوى كثيراً، ولأن حاجتهم تتم بالعظم فنبضهم إبطأ من نبض النساء تفاوتاً في الأمر الأكثر، وكل نبض تثبت فيه القوة وتنواتر فيجب أن يسرح لا محالة، لأن السرعة قبل التواتر (Therecur) فلذلك كما أن نبض الرجال أبطأ فكذلك هو أشد تفاوتاً.

ونبض الصبيان ألين للرطوبة وأضعف وأشد تواتراً لأن الحرارة قوية والغوة ليست بقوبة فإنهم غير مستكملين بعد. ونبض الصبيان على قياس مقادير أجسادهم عظيم، لأن ألتهم شديدة اللين وحاجتهم شديدة، وليست قوتهم بالنسبة إلى مقادير أبداتهم ضعيقة، لأن أبداتهم صغيرة المقدار إلا أن نبضهم بالقياس إلى نبض المستكملين ليس بعظيم، ولكنه أسرع وأشد تواتراً للحاجة، فإن الصبيان يكثر فيهم اجتماع البخار الدخاني لكثرة هضمهم وتواتره فيهم، ويكثر لذلك حاجتهم إلى إخراجه وإلى ترويح حارهم الغريزي.

الأسنان: كبار السن (العمر).

وأما نبض الشبان فزائد في العظم وليس زائداً في السرعة بل هو ناقص فيها جداً، وفي التواتر وذاهب إلى التفاوت (The difference)، لكن نبض الذين هم في أوّل الشباب أعظم، ونبض الذين هم في أواسط الشباب أقوى، وقد كنا بينا أن الحرارة في الصبيان والشبان قريبة من التشابه فتكون الحاجة فيهما متفاربة، لكن القوة في الشبان زائدة فتبلغ بالعظم ما يغني عن السرعة والتواتر وملاك الأمر في إيجاب العظم هو القوة، وأما الحاجة فداعية، وأما الآلة فمعينة. ونبض الكهول أصغر وذلك للضعف وأقل مرعة لذلك أيضاً ولعدم الحاجة وهو لذلك أشد تفاوتاً ونبض الشيوخ الممعنين في السن صغير متفاوت بطيء وربما كان ليناً بسبب الرطوبات الغربية لا الغريزية.

الفصل الثامن: في نبض الأمزجة (Pulse of the tempers)

لله المزاج الحار (The hot temper) أشد حاجة، فإن ساعدت القوة والآلة كان النبض عظيماً، والخذاف النبض عظيماً، وإن خالف أحدهما كان على ما فصل فيما سلف، وإن كان الحار ليس سوء مزاج بل طبيعياً كان الحرارة الغريزية (Inance head) يوجب العزاج قوياً صحيحاً واللغرة المهذة ما يلتخب بل توجب القرة في الجوهم الروحي والشهامة في النفس والحرارة التابعة لعبوه المعزاة ما كلما ازدادت شدة ازدادت القوة ضعفاً.

وأما المزاج البارد (The cold temper) فيميل النيض إلى جهات النقصان مثل الصغر خصوصاً والبطء والتفاوت فإن كانت الآلة لينة، كان عرضها زائداً، وكذلك بطؤها وتفاوتها وإن كانت صلبة، كانت دون ذلك. والضعف الذي يورثه سوء العزاج البارد أكثر من الذي يورثه سوء المزاج البحار لأن البحار أشدة موافقة للغريزية، وأما المزاج الرطب فتتبعه المحوجية والاستمرضاً، والباس يتبعه الضيق والصلابة، ثم إن كانت القوة قوية والحاجة شديدة خلاف ذو القرعين (The convulsed) والمتشئع (The convulsed) والمرتعش (The trembling) عم إليك أن

وقد يعرض لإنسان واحد أن يختلف مزاج شقيه فيكون أحد شقّبه بارداً والآخر حاراً وغيرض له أن يكون نبضاً شقيه مختلفي الاختلاف الذي توجبه الحرارة والبرودة، فيكون الجانب الحار نبضه نبض المزاج الحار، والجانب البارد نبضه نبض المزاج البارد، ومن هذا يعلم أن النبض في انبساطه وانقباضه ليس على سبيل مد وجزر من القلب بل على سبيل انبساط وانقباض مرجرم الشريان نفسه.

الفصل التاسع: في نبض الفصول

أما الربيع فيكون النبض فيه معتدلاً في كل شيء، وزائداً في القرة، وفي الصيف يكون سريعاً متواتراً للحاجة صغيراً ضعيفاً لانحلال القوة بتحلّل الروح للحرارة الخارجة المستولية العفرطة.

وأما في الشتاء فيكون أشد تفاوتاً وإبطاء وضعفاً مع أنه صغير لأن القوة تضعف. وفي بعض

⁽١) تتبعه بالاضطراب وعدم الاكتراث.

الأبدان يفق أن تحفن الحرارة في الغور (The sinting) وتجنعه وتقوّي القوّة، وذلك إذا كان المزاج الحراج على ما تعقق المنظوم على فلا يمعق البرد. وأما في الغريف كيكون النبض مختلفاً وإلى المنظمة ما هو . أما اختلافه، فيسبب كثرة استحالة المزاج العرضي في الخريف تارة إلى حرّ وتارة إلى برد . وأما ضعفه فلذلك أيضاً فإن السراج المختلف في كل وقت أشد تكاية من المتشابه المستوي وإن كان ديناً، ولأن الخريف زمان مناقض لطبية الحياة لأن الحر فيه يضعف والبيس يشتذ، وأما نيض الفصول التي تكتفها.

الفصل العاشر: في نبض البلدان

من البلدان معتدلة ربيمية، ومنها حارة صيفية، ومنها باردة شتوية، ومنها يابسة خريفية، فتكون أحكام النبض فيها على قياس ما عرفت من نبض الفصول.

الفصل الحادي عشر في النبض الذي توجبه المتناولات

المتناول يغيّر حال النبض بكيفيته وكميته.

أما بكيفيته فبأن يميل إلى التسخين أو التبريد فيتغيّر بمقتضى ذلك.

وأما في كميته فإن كان معتدلاً صار النبض زائداً في العظم والسرعة والتواتر لزيادة القوة والحرارة، ويثبت هذا التأثير مدة. وإن كان كثير المقدار جداً صار النبض مختلفاً بلا نظام لثقل الطعام على القوة، وكل ثقل يوجب اختلاف النبض.

وزعم اأركاغانيس؛ أن سرعته حيننة تكون أشد من تواتره وهذا التغير لابث لأن السبب ثابت، وإن كان في الكثرة دون مذا كان الاختلاف منتظماً، وإن كان قليل المقدار كان النبض أقل اختلافاً وعظماً وسرعة ولا ينبت نغيره كثيراً لأن المادة قليلة فينهضم سريعاً، ثم إن خارت القوة وضعفت من الإكثار والإقلال أبهما كان تضاهي النبضان في الصغر والتفاوت آخر الأمر، وإن قويت الطبيعة على الهضم والإحالة عاد النبض معتدلاً.

وللشراب خصوصية، وهو أن الكثير منه وإن كان يوجب الاحتلاف فلا يوجب منه قدراً يعتلي إيجابه نظيره من الأغذية، وذلك لتخلخل جوهره ولطانه ورقته وخفّته، وأما إذا كان الشراب بارداً بالفعل فيوجب ما يوجبه الباردات من التصغير وإيجاب النفاوت (The difference) والمبدأ وإيجاب النفاوت (The difference) والمبدأ إيجاباً يسرعة لسرعة نفوذه أبه إذا سخن في البدن أوشك أن يزول ما يوجبه والشراب إذا نفذ في اللبدن وهو حار لم يكن بعيداً جدًا عن الغزية وكان يعرض تحلّل سريع وإن نفذ بارداً بلغ في النكاية (The injury) ما لا يبلغه غيره من الباردات لأنها تأخر إلى استخن ولا تنفذ بارداً بلغ في الكوادة ولما يبادر إلى النفوذ قبل أن يستوي تسخته وضرر ذلك عظيم، وخصوصاً بالإبدان المستعدة للتضرر به وليس كضرر تسخية إذا نفذ سخياً، فإنه لا يلغ تسخية في أول المعلاقة أن ينكي(") نكاية بالغة بل الطبيعة تتلقاء بالتوزيع والتحليل والتغزيق.

⁽١) النكاية: الإصابة The injury, The vanguish ينكى: يصيب.

وأما البارد فربما أقعد الطبيعة وخمّد قوتها قبل أن ينهض للتوزيع والتغريق والتحليل فهذا ما يوجبه الشراب بكثرة المقدار وبالحرارة والبرودة وأما إذا اعتبر من جهة تقويته، فله أحكام أخرى لأنه بذاته مقوٍ للأصحاء ناعش للقوة بما يزيد في جوهر الروح (Rarcfied substance of) pneuma) بالسرعة.

وأما التبريد والتسخين الكانن منه _ وإن كان ضاراً بالقياس إلى أكثر الأبدان _ فكل واحد منهما قد يوافق مزاجاً وقد لا يوافقه ، فإن الأشياء الباردة قد تقوي الذين بهم سوء مزاج كما ذكر اجالينوس! أن ماء الرمان يقري المحرورين (The persons of hot temperament) دائماً ، وماء العسل يقرّي العبرودين (The cooleds) دائماً فالشراب من طريق ما هو حار الطبع أو بارد الطبع قد يقرّي طائفة ويضعف أخرى .

وليس كلامنا في هذا الآن بل في قوته التي بها يستحيل سريعاً إلى الروح فإن ذلك بذاته مقود دائماً فإن أعانه أحدهما في بدن ازدادت تقويته، وإن خالفه انتقصت تقويته بحسب ذلك فيكون تغييره النبض بحسب ذلك إن قوي زاد النبض قوة، وإن سخن زاد في الحاجة، وإن برد نقص من الحاجة وفي أكثر الأمر يزيد في الحاجة حتى يزيد في السرعة.

وأما الماء فهو بما ينفذ الغذاء يقرّي ويفعل شبيهاً بفعل الخمر ولأنه لا يسخّن بل يبرّد فلبس يبلغ مبلغ الخمر في زيادة الحاجة فاعلم ذلك.

الفصل الثاني عشر: في موجبات النوم واليقظة في النبض Causes of sleep) and wakefulness)

أما النبض في النوم، فتختلف أحكامه بحسب الوقت من النوم، وبحسب حال الهضم. والنبض في أول النوم صغير ضعيف لأن الحرارة الغريزية حركتها في ذلك الوقت إلى الانقباض (المنبساط (The sinking) والمناهبور (The contraction) والمناهبور (The sinking) والمناهبور (The contraction) والمناهبول كانها في ذلك الوقت تتوجه بكليتها بتحريك النفس لها إلى الباطن الهضم الغذاء وتكون واضعاح الفصول (Ripen of the superfluence)، وتكون كالمقهورة المحصورة لا محالة وتكون (The hyperemi) إنها أنها أشيا بطا وتفاون والاجتماع فقد علامت التزايد الذي يكون لها في حال البقطة بحسب الحركة المسخدة.

والحركة أشدً [الهابأ وإمالة إلى جهة سوء المنزاج. والاجتماع والاحتقان المعتدلان أقل إلهابأ وأقل إخراجاً للحرارة إلى القلق. وأنت تعرف هذا من أن نفس المتعب وقلقه أكثر كثيراً من نفس المحتقن حرارة وقلقه بسبب شبيه بالنوم مثاله المنغمس في ماء معتدل البرد وهو يقفلان، فإنه إذا احتقنت حرارته وتقرّت من ذلك لم تبلغ من تعظيمها النفس ما يبلغه التعب والرياضة القرية منه وإذا تأملت لم تجد شيئاً أشدً للحرارة من الحركة.

وليست اليقظة (The wakefuluss) توجب التسخين لحركة البدن حتى إذا سكن البدن لم يجب ذلك، بل إنما توجب التسخين بانبعاث الروح إلى خارج وحركته إليه على اتصال من تولمده هذا، فإذا استمر الطعام في النوم عاد النبض فقوي لتزيد القرة بالغذاء وانصراف ما كان اتجه إلى الفور لتدبير الغذاء إلى خارج وإلى مبدئه، ولذلك يعظم النبض حينتذ أيضاً، ولأن المنزاج يزداد بالغذاء تسخيناً كما قلناه والآلة أيضاً تزداد بما ينفذ إليها من الغذاء ليناً ولكن لا تزداد كبير سرعة وتواتر، إذ ليس ذلك مما يزيد في الحاجة، ولا أيضاً يكون هناك عن استيفاء المحتاج إليه بالعظم وحده مانه، ثم إذا تمادى بالنائم النوم عاد النبض ضعيفاً لاحتقان الحرارة الغريزية (The innate heat) وانضغاط القوة تحت الفضول التي من حقها أن تستفرغ بانواع الاستفراغ الذي يكون باليقظة التي منها الرياضة والاستفراغات التي لا تحسل هذا.

وأما إذا صادف النوم من أول الوقت خلاء ولم يجد ما يقبل عميه فيهضمه، فإنه يميل بالمزاج إلى جنبه البرد فيدوم الصغر والبطء والتفاوت في النبض ولا يزال يزداد.

ولليقظة أيضاً أحكام متفاوتة فإنه إذا استيقظ النائم بطبعه مال النبض إلى العظم والسرعة ميلاً متذرّجاً ورجع إلى حاله الطبيعي. وأما المستيقظ دفعة بسبب مفاجئ فإنه يعرض له أن يغتر منه النبض كما يتحرّك عن منامه لانهزام القوة عن وجه المفاجئ، ثم يعرد له نبض عظيم سريع متواتر مختلف إلى الارتماش (The trembling) لأن هذه الحركة شبيهة بالقسرية فهي تلهب أيضا، ولأن القوة تتحرّك بغتة إلى دفع ما عرض طبعاً وتحدث حركات مختلفة فيرتمش النبض، لكنة لا يتفى على ذلك زماناً طويلاً، بل يسرع إلى الاعتدال، لأن سببه ـ وإن كان كالقوي ـ فنياته قبل والشعور بعطلانه سريع.

الفصل الثالث عشر: في أحكام نبض الرياضة (The exercise pulse)

أما في إبتداء الرياضة (The exercise) وما دامت معتدلة فإن النبض يعظم ويقوى وذلك لتزايد الحار الغريزي وتقويه، وأيضاً يسرع ويتواتر جداً لإفراط الحاجة التي أوجبتها الحركة، فإن دامت وطالت أو كانت شديدة، وإن قصرت جداً بطل ما ترجبه القرة فضعف النبض وصغر لانحلال الحار الغريزي، لكنه يسرع ويتواتر لأمرين: أحدهما: ستبداد الحاجة، والثاني: قصور القوة عن أن تفي بالتعظيم، ثم لا تزال السرعة تنتقص والتواتر يزيد على مقدار ما يضعف من القوة عن أن تفي الدوست الرياضة وأنهكت، عاد النبض نعلياً (The formicant pulse) للضعف ولنشأة التواتر فإن ذامت الرياضة وأنهكت، عاد النبض نعلياً وكلالا (The The formicant pulse) تم تميم ما تفعله الانحلالات (The The vermicular pulse) تم تميله إلى الدوية (The emicular pulse)، ثم تميله إلى التفاوت (The difference)

الفصل الرابع عشر: في أحكام نبض المستحمين (The pule of one who takes bath)

الاستحمام (The bathing) إما أن يكون بالماء الحار، وإما أن يكون بالماء البارد، والكائن بالماء البارد، والكائن بالماء الحار فإنه في أوله يوجب أحكام القوة، والحاجة، فإذا حلّل بإفراط أضعف النبض. قال اجهالينوس»: فيكون حينئل صغيراً بطيئاً متفاوتاً فنقول: أما التضعيف وتصغير النبض فما يكون لا محالة، لكن الماء الحار إذا فعل في باطن البدن تسخيناً لحرارته العرضية، فربعا لم يلبث بل يغلب عليه مقتضى طبعه وهو التبريد وربما لبث وتشبّث، فإن غلب حكم الكيفية العرضية صار النبض سريعاً متواتراً، فإذا بلغ التسخين العرضي منه النبض سريعاً متواتراً، وإن غلب بمقتضى الطبيعة صار بطيئاً متفاوتاً، فإذا بلغ التسخين العرضي منه

فرط تحليل من القرة حتى تقارب الغشي صار النبض أيضاً بطيئاً متفاوتاً. وأما الاستحمام الكائن بالماء البارد فإن غاص برده ضعف النبض وصغره وأحدث تفاوتاً وإبطاء، وإن لم يغص بل جمع الحرارة زادت القرة فعظم يسيراً ونقصت السرعة والتواتر. وأما المياه التي تكون في الحمامات فالمجفّفات (The desicrative) منها تزيد النبض صلابة وتنقص من عظمه، والمسخّنات (The heat تزيد النبض سرعة إلا أن تحلّل القرة فيكون ما فرغنا من ذكره.

الفصل الخامس عشر: في النبض الخاص بالنساء وهو نبض الحبالي Pulse) of the pregnants)

أما الحاجة فيهن فتشتد بسبب مشاركة الولد في النسيم المستنشق، فكأن الحبلي تستنشق لحاجتين ولنفسين، فأما القوة فلا تزداد لا محالة ولا تنتقص أيضاً كبير انتقاص إلا بمقدار ما يوجه يسير إعياء لحمل الثقل، فلذلك تغلب أحكام القوة المتوسّطة والحاجة الشديدة فيعظم النبش ويسرع ويتواتر.

الفصل السادس عشر: في نبض الأوجاع (Pulse of swellings)

الوجع بغير النبض، إما لتُمنَّته، وإما لكونه في عضو رئيس، وإما لطول مدَّته. والوجع إذا كان في أوله هيّج القوة وحرَّكها إلى المقدّومة والدفاع وألهب الحرارة فيكون النبض عظيماً سريعاً وأشدٌ تفارتاً، لأن الرطر^(۱) يفضي بالعظم والسرعة. فإذا بلغ الوجع النكاية في القوة لما ذكرناه من الوجوه أخذ يتناكس^(۱) ويتناكص^(۲) حتى يفقد العظم والسرعة ويخلفهما، أولاً شدة التواتر ثم الصغر والدودية والنعلية، فإن زاد أدّى إلى التفاوت (The difference) وإلى الهلاك بعد ذلك.

الفصل السابع عشر: في نبض الأورام (Pulse of swellings).

الأورام (The swellings) منها محدثة للحمّى (The fever)، وذلك لعظمها أو لشرف عضوها فهي البدن كله أعني التغيّر الذي يخصّ الحمّى (The fever). وسنوضحه في المقدم المبدئ المبدئ المبدئ المبدئ وسنوضحه في موضعه، ومنها ما لا يحدث الحمّى فيغيّر النبض الخاص في العضو الذي هو فيه بالذات، وربعا غيره من سائر البدن بالعرض أي لا بما هو ورم بل بما يوجع. والورم المغيّر للنبض، إما أن يغيّره بنوعه، وإما أن يغيّره بوقته، وإما أن يغيّرخ بمقداره، وإما أن يغيّره للعضو الذي هو فيه، وإما أن يغيّره اللعضو الذي هو فيه،

أما تغيّره بنوعه فعثل الورم الحار فإنه يوجب بنوعه تغيّر النبض إلى المنشارية والارتعاد والارتعاش والسرعة والتواتر، إن لم يعارضه صبب مرطّب، فتبطل المنشارية ويخلفها إذن الموجبة. وأما الارتعاد والسرعة والتواتر فلازم له دائماً وكما أن من الأسباب ما يمنع منشاريته، كذلك منها ما يزيد منشاريته، ويظهرها.

⁽١) الوطر: الحاجة. (٢) يتناكس: يَصْغُر، يصبح ضئيلاً.

⁽٣) يتناكص: يُقهر، يهزم، يتراجع.

والورم اللين يجمل النبض موجباً ، وإن كان بارداً جداً جعله بطبئاً متفاوتاً ، والصلب يزيد في منشاريته . وأما الخراج (The abscess) إذا جمع فإنه يصرف النبض من المنشارية إلى الموجية للترطيب (The moistening) والتليين (The laxation) الذي يتبعه ويزيد في الاختلاف لثقله .

وأما السرعة والتواتر فكثيراً ما تخفّ بسكون الحرارة العرضية بسبب النضج.

وأما تغيّره بحسب أوقاته فإنه ما دام الورم الحار في التزيد كانت المنشارية وسائر ما ذكرنا إلى التزيد، ويزداد دائماً في الصلابة للتمدّد الزائد وفي الإرتماد للوجع. وإذا قارب المنتهى ازدادت الأعراض كلها إلا ما يتبع القوة فإنه يضعف في النبض فيزداد التواتر (The recur) والسرعة فيه. ثم إن طال بطلت السرعة وعاد تملياً، فإذا انحط فتحلل أو انفجر قوي النبض بما وضع عن القوة من الثقل وخف ارتماده بما يتقص من الوجع المدد (The tensive pain).

وأما من جهة مقداره فإن العظيم يوجب أن تكون هذه الأحوال أعظم وأزيد، والصغير يرجب أن يكون أقل وأصغر.

وأما من جهة عضوه، فإن الأعضاء العصبانية (The nervous organs) ترجب زيادة في صلابة النبض ومنشاريته، والعرقية توجب زيادة عظم وشدة اختلاف، لا سيما إن كان الغالب فيها هو الشيق ومنساريانات (The Arteries) كما في الطحال والرئة، ولا يشبت هذا العظم إلا ما يشبت القوة والأعضاء الرطبة اللينة تجعله موجباً كالدماغ والرئة. وأما تغيير الورم النبض بواسطة فمثل أن ورم الرئة بجعل النبض خناقياً وورم الكبد ذبولياً وورم الكلية حصرياً، وورم العضو القوي الحس

الفصل الثامن عشر: في أحكام نبض العوارض النفسانية Pulse of the) psychical properties)

أما الغضب (The anger) فإنه بما يثير من القوة ويبسط من الروح دفعة يجعل النبض عظيماً شاهقاً جداً سريعاً متواتراً، ولا يجب أن يقع فيه اختلاف لأن الانفعال متشابه، إلا أن يخالطه خوف فتارة يغلب ذلك رتارة هذا، وكذلك إن خالطه خبعل أو متازعة من العقل وتكلف الإمساك عن تهييجه وتحريكه إلى الإيقاع بالمغضوب عليه. وأما اللذة فلأنها تحرّك إلى خارج برفق فليس تبلغ مبلغ الغضب في إيجابه السرعة ولا في إيجابه التواتر بل ربما كفي عظمه الحاجة، فكان بطيقاً منفاوتاً، وكذلك نبض السرود فإنه قد يعظم في الأكثر مع لين ويكون إلى إلى إلهاء وتفاوت.

وأما الغمّ فلأن الحرارة تختنق فيه وتغور والقوة تضعّف ويجب أن يصير النبض صغيراً ضعيفاً متفاوتاً بطيئاً. وأما الفزع فالمفاجئ منه يجعل النبض سريعاً مرتعداً مختلفاً غير منتظم والممتدّ منه والمتدرّج يغيّر النبض تغيير الهم فاعلم ذلك.

الفصل التاسع عشر: في جملة تغيير الأمور المضادة للطبيعة هيئة النبض تغييرها إما بما يحدث منها من سوه مزاج، وقد عرف نبض كل مزاج، وإما بأن يضغط الذه فعد النف مختلفاً، وإن كان الضغط شدماً حداً، كان لا نظام لا روز. الضاغط هم

القوة فيصير النبض مختلفاً، وإن كان الشخط شديّداً جداً، كان بلا نظام ولا وزن. والضاغط هو كل كثرة مادية كانت ورماً أو غير ورم، وإما بأن يحلّ القوة فيصير النبض ضعيفاً. وهذا كالوجع الشديد والآلام النفسانية القوية التحليل فاعلم ذلك.

الجملة الثانية: في البول والبراز وهي ثلاثة عشر فصلاً

الفصل الأول: في دلائل البول (The urine) بقول كلى

لا ينبغي أن يوثق بطرق الاستدلال من أحوال البول إلا بعد مراعاة شرائط يجب أن يكون البول أول بول أصبح عليه، ولم يكان من أحوال البول إلا بعد مراعاة شرائط يجب أن يكون صاحبه شرب ماء أو أكل طعاماً، ولم يكن تناول صابغاً من مأكول أو مشروب كالزعفران ("Sufron. "كانزعفران") (Sufron. Safron officinal-Crocus officinals) والمستروب كالزعفران فيزان يصبخ البول إلى السفرة والخيرة، وكالميقران فيزان يصبخ إلى السفرة والمستروبة، وكاليقول فإنه يصبخ إلى الساد، والشراب المستروبة والمري فإنه يصبخ إلى السواد، والشراب المستروبة والمرب فإنه يصبخ إلى السواد، والشراب منه، ولا بقت شرته صابغاً كالحناء، فإن المختضب به ربما انصبخ بوله منه، ولا بكن تعاطي من الحركات والأعمال ومن الأحركات ومن الأحركات ومن الأحركات ومن الأحركات والتجروب ومن الأحرال الخداجة عن الدجرى الطبيعي ما يغير الماء لوناً، مثل الصوم والسهم والمجرع والنفض، فإن هذه كلها تصبخ الماء إلى الصغرة والحمرة . والجماع يلسم الماء وتسهما شعديداً، ومثل المنيء والاستفراغ المنها يبدلان الواجب من لون الماء وقوام، لأن ذلائله الإنان ساعات عليه ولذلك قبل يجب أن لا ينظر في البول بعد ست ساعات، لأن ذلائله

⁽١) الزعفران: نبات بصلي من الفصيلة السوسية، وهو من الأنواع المعترة، تقطف من الزغفران مياسمه، وهي الأجزء العلي المن مدقة الوجرة، يستخلص السعجوق الجياف لعياسم الإنجاد أو مستخلصه الثاني أو الكحولي في الصناعات الدفائية كمادة مكسبة للون والطعم. وقديماً استمملت الأزهار والباسم الجافة في الطب الشعبي بعد نقمها في الماد بممثل طراح كل ليتر ماه، والمستخلص الماني بعد تناول يفيد في نزلات البرد والكخة والسعال الذيكي. ثبت حديثاً أن المستخلص الماني لأزمار الزعفران يفيذ في طرد الديان المعدية والمعربة، ويصل على تهدئة الجسم في بعض الحالات المصية، مع كثرة الإدرار البولي وإفراز البرقي الديان بالباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، والطعة الثانة، 1941.

⁽٢) الرمان: شيعر عثير من الفصيلة الآمية، ثمرة الرمان مستديرة صلبة النشرة، في داخلها جيوب ذات بدور كثيرة، عرف الرمان منذ العصور القديمة، كما ذكر في كتب كثير من القدماء، وصُور في كثير من تقوشهم على جدارت المعالمة، قبل إن أصله من قرطانجة، وزرع في بلاد فارس قديماً، وذكروه في أثارهم المكتوبة. يحتري الرمان على 17 وحدة حرارية في كل امائة شرام، معتر للشاب طارد للديدان، قابض، مهضم، مفيد للرمان العصبي، ينظف مجاري التنفس والصدر، ينظقر الدم، يشفي من عسر الهضم. ماذا ناگراع خصائص البتائات والأهناب، محمد أمين الشناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽٣) الخيار شير: يسمى «البكتر الويندي» وهو شجر بحجم الخرنوب الشامي أوباً وورقاً، ويركب فيه لكنه لا ينجب إلا في البلاد الحارة، له زهر أصغر إلى بياض، ويزداد بياضة عند سقوطة. يستخلص اللب من ثمارة بسحقها وخلطها بالماء وتصفية السائل وتبخيره، تأثيره مشهل. التداوي بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، الطبعة التائية، 1991.

تضعف ولونه يتغيّر وثفله يذوب ويتغيّر أو يكثف أشدّ. على أني أقول: ولا بعد ساعة.

وبنيغي أن يؤخذ البول بتمامه في قارورة واسعة لا يصب منه شيء ويعتبر حاله لا كما يبال، بل بعد أن يهدا في القارورة بحيث لا تصيبه شمس ولا ريح فتترره أو تجمده، حتى يتمير الرسوب ويتم الاستدلال، فليس كما يبال يرسب، ولا في تام النضج جداً، ولا يبال في قارورة لم تفسل بعد البول الأول.

وأبوال الصبيان قليلة الدلائل، وخصوصاً أبوال الأطفال للبنتها، ولأن المادة الصابغة فيهم ساكنة مغمورة. وفي طبائعهم من الضعف ومن استعمال النوم الكثير ما يميت دلائل النضج. وآلة أخذ البول هي الجسم الشفاف التي الجوهر كالزجاج الصافي والبلور.

واعلم أن البول كلما قرّبته منك ازداد غلظاً وكلما بعدته ازداد صفاة، وبهذا يفارق سائر الغش مما يعرض على الأطباء للامتحان. وإذا أخذ البول في قارورة فيجب أن يصان عن تغيير البرد والشمس والربح إياه، وأن ينظر إليه في الضوء من غير أن يقع عليه الشعاع بل يستتر عن الشعاع فحينة يعكم عليه من الأعراض التي ترى فيه.

وليعلم أن الدلالة الأولية للبول هي على حال الكبد (The liver the hepar) ومسالك المائية (The water channels)، وعلى أحوال العروق ويتوسّطها بدل على أمراض أخرى، أصح دلائلها ما يدل به على الكبد، وخضو صاعلى أحوال لخدته. والدلائل المأخوذة من البول مترعة من ألجناس صبعة: جنس اللرن، وجنس القوام، وجنس الصفاء والكدورة (The turbidity)، وجنس الرسوب، وجنس القفاة والكثرة، وجنس الرابعة، وجنس الربعة، وجنس المقاد أفي القلة والكثرة، وجنس اللرابحة، وجنس الربعة، وبنس المقاد أوليائل من يدخل في هداء الأجناس جنس اللماس، وجنس الطمع، ونحن أسقطناهما تقرّه أو تنفراً من ذلك. ونعني بقولنا والمؤدن بين هذا البعض وبحنس القوام أنه تقد يكون فرقط القوام صافياً منا على باض البيض والفرق بين هذا الجنس وجنس القوام أنه قد يكون فرقط القوام صافياً منا على بياض البيض ومثل غذاء البعض ومثل بياض البيض بياض البيض بياض البيض بياض البيض المفافق ولا تحتى عيا بانفرادها وتفارق الرسوب، لأن الرسوب فلا يميزه المحرس الدوم بعد المؤلق والدوم والفرق والمؤرق والمؤرة وأشد مخالطة معه.

الفصل الثاني: في دلائل ألوان البول (Colours of the urine)

من ألوان البول طبقات الصفرة، كالتبني ثم الأترجي^(١) و(The orange colour) ثم الأشقر، ثم الأصفر النارنجي (The orange yellow) ثم الناري الذي يشبه صبغ الزعفران

⁽١) الأترجي: البرتقالي.

 ⁽٢) الأصفر النارنجي: الأصفر الموشى يحمرة، أو الماثل إلى الحمرة. يحيث يصبح اللون قريباً من البرتقالي.

وهو الأصفر المشيع، ثم الزعفراني الذي يشبه شقرة وهذا هو الذي يقال له الأحمر الناصع، وما بعد الأترج فكله يدل على الحرارة ويختلف بحسب درجانها، وقد توجبها الحركات الشديدة والأرجاع (emplo (The pank) والجوع وانقطاع عادة الماء المشروب. وبعده الطبقات المذكورة طبقات الحمرة، كالأصهب والوردي والأحمر القاتي والأحمر الأقتم، وكلها تدل على غلبة المدمودية وكلما ضربت إلى الزعفرانية فالأغلب هو المرّة. وكلما ضربت إلى القتمة فالدم أغلب والمرّة. وكلما ضربت إلى القتمة فالدم أغلب والمرّة. وكلما ضربت إلى القتمة فالدم أغلب والمرّة والمنافرة والمنافرة، في نفسها أسخن من الدم وكلما في الأمراض الحادة المحررة في الأقتم، كما أن المرّة في نفسها أسخن من الدم ربّة دل على حال من النصورة إلى حدّ النارية وإلى النهاية فيها، فالحرارة قد أمعنت في الأزدياد، وذلك هو الشقرة الناصعة فإن ازدادت صفاء، فالحرارة في النقصان، وقد ينال في الأمراض الحادة الدموية بول كالدم نفسه من غير أن يكون هناك انقتاح عرق فيدل على المنافرة مري مفرط، وإذا بيل قليلاً قليلاً وكان مع نن فهو دليل خطر يخشى منه انصباب المم إلى المخانة، وأدرة أورة على لونه وحاله ومبته وإذا بيل فيرة مولي مؤمل وإذا بيل فليلاً قليل تمون وحاله للي بحران وإفراق، إلا ثميرة مها الدجرة إلى المخانة والمختلطة لأنه كثيراً ما يكون وكلك إذا لم يتذرج إلى الرقة بعد البحران، فيكون حيثة دليل بكس. (كاذله لم يتدرج إلى المؤلفر) (الذلك إذا لم يتذرج إلى المؤلفر) (الذلك إذا لم يتذرج إلى المؤلفر) (المؤلفر) (المؤلف بعد البحران) (كالد) (المؤلف الم يتذرج إلى المؤلفر) (المؤلف بعد البحران) (المؤلف المؤلفر) (المؤلفر) (المؤلفر

وأما في البرقان (The incterus-Jaundior) فكلما كان البرل أشد حمرة حتى يضرب إلى السواد ويصبغ البرقان وسبغا غير منسلخ، وكلما كان كثيراً فهو أسلم، فإنه إذا كان البول فيه أبيض أو كان أحمر قليل الحمرة والبرقان بحاله، خيف الاستشقاء والجوع مع ايكثر صبغ البرل ويحدة، جداً، ثم طبقات الخضوة مثل البول الذي يضرب إلى الفستقية، ثم الزنجاري (The colour of والإسمانجوني (۱) والمتلنجي (۱) ثم الكرّائي (۱۳ وأما الفستقيل (۲۳ وأما الفستقيل بدلان على بددة وكذلك ما فيه خضرة إلا الزنجاري والكرّائي، فإنهما يدلان على احتراق شديد. والكرّاثي أسلم من الزنجاري، والزنجاري بعد التعب يدلًا على تشغه.

والصبيان يدل البول الأخضر منهم على تشتج، وأما الإسمانجوني، فإنه يدل على البرد المدين فإنه يدل على البرد السم فإن البرد الشديد في أكثر الأمر ويتقلّمه بول أخضر. وقد قيل: إنه يدل على شرب السم فإن كان معه رسوب، رجي أن يعيش، وإلا خيف على صاحبه. والزنجاري شديد الدلالة على العلل (The destraction).

وأما طبقات اللون الأسود، فمنه أسود سالك إلى السواد طريق الزعفرانية كما في اليرقان (The icterus-Jaundice)، ويدلُ على تكاثف الصغراء واحتراقها بل على السوداء الحادثة من الصغواء (The yellow bile) وعلى اليوقان، ومنه أسود آخذ من القتمة، ويدلُ على السوداء

⁽١) الإسمانجوني: كلمة فارسية معناها لون السماء.

⁽٢) البتلنجي: لون يتراوح بين الأخضر والأسود.

⁽٣) الكراثي: نسبة إلى الكراث النبات المعروف.

الدموية، وأسود آخذ من الخضرة والبتلنجية، ويدلُّ على السوداء الصرف. والبول الأسود في الجملة يدلُّ، إما على شدَّة احتراق، وإما على شدَّة برد، وإما على موت من الحرارة الغريزية (The innate heat) وانهزام، وإما على بحران ودفع من الطبيعة للفضول السوداوية. ويستدلُّ على الكائن من الاحتراق بأن يكون هناك احتراق شديد ويكون قد تقدّمه بول أصفر وأحمر ويكون الثفل فيه متشبّثاً قليل الاستواء ليس بذلك المجتمع المكتنز، ولا يكون شديد السواد بل يضرب إلى زعفرانية وصفرة أو قتمة، فإن كان يضرب إلى الصفرة دلّ كثيراً على اليرقان. ويستدلّ أيضاً على الكائن من البرد بأن يكون قد تقدَّمه بول إلى الخضرة والكمدة، ويكون الثفل قليلاً مجتمعاً كأنه جاف، ويكون السواد فيه أخلص، وقد يفرّق بين المزاجين بأنه إذا كان مع البول الأسود شدّة قوة من الرائحة، كان دالاً على الحرارة وإذا كان معه عدم الرائحة أو ضعف من قوتها، كان دالاً على البرودة، فإنه إذا انهزمت الطبيعة جداً لم تكن له رائحة. ويستدلُّ على الحادث لسقوط القوة (Loss of vitality-Collapse) الغريزية بما يعقبه من سقوط القوة وانحلالها (Waning of the vitality)، ويستدلُّ على الحادث على سبيل التنقية والبحران كما يكون في أواخر الربيع وانحلال علل الطحال (The spleen) وأوجاع الظهر (Backaches) والرحم (Uteralgia) والحميّات السوداوية النهارية والليلية والآفات العارضة من احتباس الطمث واحتباس المعتاد سيلانه من المقعدة، وخصوصاً إذا أعانت الطبيعة أو الصناعة بالإدرار كما يصيب النساء اللواتي قد احتبس طمثهن، فلم تقبل الطبيعة فضلة الدم بأن يكون قد تقدّمه بول غير نضيج مائي. ويصادف البدن عقيبه خفأ ويكون كثير المقدار غزيراً.

وأما إن لم يكن هكذا فإن البول الأسود علامة ردينة وخصوصاً في الأمراض الحادة ولا سبما إذا كان مقداره قليلاً، فيعلم من قلته أن الرطوبة قد أفناها الاحتراق، وكلما كان أغلظ كان أردً فهو أقل رداءة. وقد يعرض أن يبال بول أسود وأحمر قانٍ بسبب شرب شراب بهذه الصفة تعمل فيه الطبيعة أصلاً فيضرج بحاله، وهذا الأخطر فيه وربما، كان دليل بحران صالح في الأمراض الحادة أيضاً، مثل لبول اللذي يبوله المريض رقيقاً، وفيه تعلن في المراص الحادة أيضاً، مثل البول الذي يبوله المريض رقيقاً، وفيه تعلن في احداد نواح مختلفة، فإنه كثيراً ما يدل على صداع (Headache) وسهر (Insomnia) وصمم (Deafness)، لا سيما إذا بيل قليلاً قليلاً في زمان طويل، وكان حال الرائحة وكان في الحميّات، فإنه حيننذ شديد الدلالة على الصداع والاختلاط في العقل، وإذا كان هناك سهر ومصمم واختلاط على وصداع داعلى على رعاف (Haemorrhinia) يكون ويمكن أن

قال «روفس»: البول الأسود يستحبّ في علل الكلى (Causes of general rules) والعلل الهائجة (The tnick Fluids) من الأخلاط الغليظة (The tnick Fluids)، وهو دليل مهلك في الأمراض الحادة.

ونقول: قد يكون اليول الأسود أيضاً رديناً في علل الكلى والمثانة إذا كان هناك احتراق شديد، فنامل سائر العلامات واليول الأسود في المشايخ، وليس لصلاح لهم مما يعلم ولا هو واقع إلا لفساد عظيم وكذلك في النساء. واليول الأسود بعد التعب يدلًا على تشنّج، وبالجملة البول الأسود في ابتداء الحميّات قتّال، وكذلك الذي في انتهائها إذا لم يصحبه خف ولم يكن. دليلاً على بحران.

وأما البول الأبيض (The white urine) فقد يفهم منه معنيان: أحدهما أن يكون رقبقاً منفأ، فإن الناس قد يسمئون المشغف أبيض، كما يسمّون الزجاج الصافي والبلور الصافي أبيض. والغاني الأبيض بالحقيقة هو الذي له لون مغرق للبصر مثل اللبن، والكاغذ (أنّ ، وهذا لا يكون مشفًا ينفذ فيه البصر لأن الأشفاف بالحقيقة هو عدم الألوان كلها. فالأبيض بمعنى المشفف دليل على البرد جملة ومونس عن النفيج وإن كان مع غلظ ذل على البلغم. وأما الأبيض الحقيقي فلا يكون إلا مع غلظ، فين ذلك ما يكون إياضه بياض مخاطباً ويدل على كترة بلغم وخام، ومنه ما جام المناسبة وحام ، ومنه ما بياضه بياض إهالي (" يدل على بلغم (Phigon) وعلى ذرب (Sprue) ومنه ما بياضه بياض يفاعي مع رفة ومدة يدل على بلغم (Coper) وعلى ذرب (Wicers-Sorge) وأنه أو اسبقم ، ومنه ما بياضه بياض فقاعي مع رفة ومدة يدل على بلغم (Coper) وعلى ذرب ما مناسبة ومنام المناسبة ومنام المناسبة والمناسبة (The vitreaus phicgm).

وأما إذا كان البول (The urine) شبيهاً بالمني (The sperm) ليس على سبيل البحران (the crisis) ولا لا ورام بلغمية ، وإذا كان البول أبيض في ولا لا ورام بلغمية ، وإذا كان البول أبيض في جميع أو انتخى أو أسلت أن تنقل إلى الربع ، والبول الرصاصي بلا رسوب رديء جداً . والبول الرسامي بلا رسوب رديء جداً . والبول الم أيضاً في الحداث تفيف كان البياض بعد أن يعلم اللبني أيضاً في الحداث الضادة كيف كان البياض بعد أن يعلم الصيخ بدل على أن المساول والمكان المنافق بعد لل على أما مالت المنافق على أن العدائل أن المام المالي عضو يترزم ، أو إلى إسهال والأكثر أن يدل على أنها مالت إلى ناحية الرأس، وكذلك إذا كان البول رقيقاً في الحديثات ، ثم أبيض دفعة دل على اختلاط عقل يكون ، والإهالي الشبيه . والإهالي الشبيه الحديثات الحادة ينذر بعوت أو بدق.

واعلم أنه قد يكون بول أبيض والمزاج حار صفراوي وبول أحمر والمزاج بارد بلغمي، فإن السفراء إذا مالت عن مسلك البول ولم تختلط بالبول، يقي البول أبيض فيجب أن يتأمل البول أبيض فيجب أن يتأمل البول الأبيض (The white urine) وأن ثلث غزيراً غليظاً وقواء مع مذا إلى النظم، فاعلم أن البياض من برد بلغم (Phigm). وأما إن كان اللون ليس بالمحشرق ولا النفل كون المناسبة ولا النفل كان المون المناسبة ولا النفل كان المون المناسبة ولا المناسبة وكان هناك فلا كان المون العقراء، وإذا كان المون الدول المناسبة وكان هناك فلا المناسبة لترفي المرسمة وكان هناك فلا الماحة الحرة لا يخلف معها السرسام ونحوه، فاعلم أن الماحة الحادة مالت إلى المجرى الآخر فالأطماء تعرض للإسحاج (Babrado).

وأما العلَّة في كون اليول في الأمراض الباردة أحمر اللون فسبيه أحد أمور، إما شدّة الوجع وتحليله الصفراء مثل ما يعرض في القولنج البارد (The cold colic)، وإما شدّة وقعت من غلبة البلغم

الكاغد: ورق الكتابة.

في المجرى الذي بين المرار والأمعاء فلم ينصب العرار إلى الأمعاء الانصباب الطبيعي المعتاد، بل يضطر إلى مرافقة البول والخروج معه كما يعرض أيضاً في القولنج البارد (The cold colic)، وأما معف الكيد وقصور قوّته عن التعييز بين العائية والله، كما يكون في الاستسفاء البارد وفي أمراض ضعف الكيد في الأكثر، فيكون البول خبيهاً بغسالة اللحم الطري (The fresh meat).

وأما الاحتقان (The emperemia) الذي توجبه السدد (The embolus) فيتغيّر لون البلغم في العروق لعفونة ما تلحقه، وعلامته أن تكون مائية البول وثقله على الوجه المذكور، ثم يكون صبغه صبغاً ضعيفاً غير مشرق، فإن الصغواوي يكون صبغه مشرقا، وكثيراً ما يكون البول في المنه صبغاً ضعيفاً غير مشرق، ولا يوال الول في المن أن المهمة مينض ولا يوال كذلك حتى يأخذ في المهمة عنى المندن على المن السهر أبيض ويعين عليه تحلل الحار الغيزي (The innato toh)، لكنه يكون غير مشرق، بل إلى كدورة (The innato toh) لعدم النشيء والمصبغ الأحمر في الأمواض الحادة أفضل من المائي، والأبيض لقوامه أيضاً خير من المنائي، والأبيض المقوامه أيضاً خير من المنائي، والأبيض المقوام أيضاً لبي بذلك المناؤدي أيضاً لبي بذلك المناؤدي أيضاً لبي بذلك المنافرة على ورم حار، وفي أوجاع الرأس ينذر باختلاط،

وإذا ابتدأ البول في الأمراض الحادة بالأحمر وبقي كذلك ولم يرسب، خيف منه الهلاك ودل على ورم الكلي، فإن كان كدراً مع الحمرة ويقي كذلك، دلُّ على ورم في الكبد وضعف الحار الغريزي (The innate hot) ومن ألوان البول ألوان مركبة، من ذلك اللون الشبيه بغسالة اللحم الطري ويشبه دما ديف(١) في الماء، وقد يكون من ضعف الكبد (The Liver-The hepar)، وقد يكون من كثرة الدم، وأكثره من ضعف الكبد من أي سوء مزاج غلب، ويدلُّ عليه ضعف الهضم وانحلال القوى، فإن كانت القوة قوية فليس إلا من كثرة الدُّم وزيادته على المبلغ الذي يفي القوة المميزة بتمييزه بكماله. ومن ذلك اللون الزيتي وهو صفرة يخالطها سلقية ويشبه الزيت للزُّوجة فيه وإشفاف(٢) مع بريق دسمي وقوام مع الشفُّ إلى الغلظ ما هو، وفي أكثر الأحوال يدلٌ على الشرّ ولا يدلّ على الخير والنّضج والصّلاح، وربما دلّ في النادر على استفراغ مواد دسمة على سبيل البحران وهذه إنما تكون إذا تعقبه راحة. والمهلك منه ما كانت دسومته منتنة، وخصوصاً البول منه قليلاً قليلاً، وإذا خالطه شيء كغسالة اللحم الطري فهو أردأ، وهذا أكثره في الاستسقاء والسلُّ والقولنج الرديء، وربما يعقبُ الزيتي بولاً أسود متقَدَّماً، وكان علامة صلَّاح، وكثيراً ما دلَّ البول الزيتي في الرابع على أن المريض سيموت في السابع أعني في الأمراض الحادة. وبالجملة فإن البول الزيتي ثلاثة أصناف فإنه: إما أن يكونٌ كله دسمًا، أو يكون أسفله فقط أو يكون أعلاه دسماً، وأيضاً فإنه إما أن يكون زينياً في لونه فقط كما في السلّ، وخصوصاً في أوِّله أو في قوامه فقط أو فيهما جميعاً كما في علل الكلُّى وفي كمال السلُّ وآخره، ومن ذلك الأرجواني وهو رديء قتّال لأنه يدلّ على احتراق المرتين، وقد يكون لون أحمر يجري فيه

⁽Y) إشفاف: شفاف Transparent .

سواد، فيدلُ على الحميّات المركّبة والحمّيات التي من الأخلاط الفليظة (The thick fluids)، فإن كان أصفى وكان السواد أميل إلى رأسه دلُ على ذات الجنب (Pleurisy-Pleuritis).

الفصل الثالث: في قوام البول وصفائه وكدورته.

قوام البول، إما أن يكون رقيقاً (The thin urine)، وإما أن يكون غليظاً (Thick urine)، وإما أن يكون معتدلاً.

والرقيق جداً: يدلّ على عدم النضج في كل حال، أو على السدد في العروق، أو على ضغه الكلية ومجاري البرل، فلا يجذب إلا الرقيق، أو يجذب ولا يدفع إلا الرقيق المطيع للدفع، أو على كثرة شرب الماء، أو على الدزاج الشديد البرد مع يسر. ويدل في الأمراض الحادة على ضغف القوة الهاضمة وعدم النضج وربعا دلّ على ضعف سائر القوى حتى لا ينصرف في الماء البتة، بل يزلق كما يدخل والبول الرقيق على هذه الصفة هو في الصبيان أودا منه في الشبان، لأنهم الرطب المسيدان أودا منه في الشبان ألا المسيدان بولهم الطبيعية أغلظ من بول الشبان، لأنهم أرطب ولأن ابدائهم للرطوبات أجذب، لأنها تحتاج إلى فضل مادة بسبب الاستشماء، فإذ رق بلهم في الحميّات الحادة جداً، كانوا قد بعدوا عن حالتهم الطبيعية جداً. واستمراز ذلك بهم يدلً على الحطب فإنه إذا دام دلَّ على الهلاك، إلا أن ناحية الكبد، وكذلك قراء (علم يوافقه علامات صالحة وثبات قوة، فحينتا يدلُّ على حراج (Absoca) يعدد، وخصوصاً تحت ناحية الكبد، وكذلك أذا دام هذا بالأصحاء لا يستحيل فيهم، فإنه يدلُّ على ورم يحدث حيث يتحسن فيه الوجع. وفي الأختر يعرض لهم أن يحتوا مع ذلك بوجع في القطن (The lion) في يحسون فيه الوجع، وفي الأخير على المهاد لورم، فإن لم يخص ذلك الوجع والثقل ناحية، بدل عم، يدلُ على المكلى، فيدلُ على استعداد لورم، فإن لم يخص ذلك الوجع والثقل ناحية، بدل عم، يدلُ على بالككس، بالكس. وزياد (The crisis) بلا تدريج تنظر بالكس. المناحران (The crisis) بالككس. بالنكس.

وأما البول الغليظ (The thick urine) جداً، فإنه يدل في أكثر الأحوال على عدم النضج، وفي أمّلها على نضج أخلاط غليظة القوام، ويكون في منتهى حميّات خلطية أو انفجار أورام (وأم أمّلها على نضج أخلاط غليظة القوام، ويكون في منتهى حميّات خلطية أو انفجار أورام الرقة على الشرّ (٢٠)، لكن دوام الرقة على الشر أداء، فإن الغليظ يدل على هضم ما هو الذي يفيد القوام فيما يدل على هضم واستقلال من القوبة وامتناعها عن النضج واستقلال من القوب يدل على المنالب من الأمرين بما يعقبه من الراحة أو يعقبه من زيادة الضعف، والأستفرغ منه شيء كثير نادة الشعف، والأستفرغ منه شيء كثير مذه، وأما الذي يستفرغ قليلاً قليلاً فهو دليل على كثرة أخلاط أو ضعف قوة والناف منه يعتم بول معتمل مقارن المناحة والم بعقب راحة دلى على المنالب من الأمراض الحادة ولم بعقب راحة دل على المنالب النطيظ وكان يحسّ بوجع في نواحي الرأس

⁽١) النكس: الإصابة بالمرض من جديد، أو معاودة المرض ثانية.

⁽٢) الشر: لعلها هنا الحمي.

واتكسار، فهو منذر له بالحمّى، وربما كان ذلك به من فضل اندفاع أو انفجار أو قروح بنواحي مسالك البول (The tracts of the urine)، وإنما كانت الرقّة والغلظ جميعاً يدلان على عدم النضج، لأن النضج يتبعه اعتدال القوام. فالغليظ نضجه أن يتهضم إلى الرقّة، والرقيق نضجه أن ينطبخ إلى السخونة (The heat).

والبول الغليظ كما قلتا فيما سلف قد يكون صافياً مشمًّا (Transparent)، وقد يكون كدراً، والفرق بين الغليظ المشفّ وبين الرقيق، أن الغليظ المشفّ إذا مُرّج بالتحريك، لم تصغر أجزاؤه المتموّجة، بل حدثت فيه أمواج كبار وكانت حركتها بطيق، وإذا أزيد كان زبده كثير الشّاخات بطيء الانفقاء وتولّد مثل هذا هو عن بلغم جيد الانهضام (The digest)، أو صفراء مخيّ إن كان له صبغ إلى الصفرة، وإذا لم يكن صبغ دلّ على إنحلال بلغم زجاجي (Dissolution of vitreous phlegm)، وهذا كثيراً ما يكون في أبوال المصروعين (The epileptics).

والرقيق الذي يكثر فيه الصبغ يعلم أن صبغه ليس عن نفضج وإلا لفعل النضج فيه القوام أولاً، لكنه من اختلاط المرة به فإن أول فعل الإنضاج التقويم، ثم الصبغ. والنضج في القوام أصلح منه في الملون، فلذلك البول الرقيق الأصفر (The thin urine yellow) إذا مام في مدة المرض الحاد دل على شرّ وعلى فتور القوة الهاضمة، وإذا رأيت بولاً رقيقاً ومناك اختلاف أجزاء من الحدة والصفرة فاحدس تعباً ملهاً وإن كان رقيقاً فيه أشياء كالنخالة من غير علة في المثانة فذلك لاحتراق البلتم.

والبول الغليظ في الأمراض الحادة يدل بالجملة على كثرة الأخلاط وريما دل على الذوبان وهو الذي إذا بقي ساعة جمد فغلظ، وبالجملة كدورة البول الأرضية مع ربح (Wind) تخالطه المائية، فإذا اختلطت هذه كانت كدورة وفي انفصال بعضيا من بعضي بثم الصفاء، ثم يجب أن ينظر إلى أحوال ثلاث لأنه، إما أن يبال وقيقاً ثم يغلظ فيدل على أن الطبيعة مجاهدة هو ذا ينضج، لكن المادة بعد لم تعلع من كل وجه وهي متأثرة، وربعا دل على ذوبان الأعضاء. وإما إن يبال غليظاً ثم يصغو ويصير من الخليظ راسبا، فيدل على أن الطبيعة قد قهرت المادة وأنضجتها. وكلما كان الصفاء أكثر والرسوب أوفر وأسرع فهو على النضج أدل. والحالة المتوسقة بين الأول والآخر إن دامت وكانت الطبيعة قوية والقوة ثابتة حدس أنه سيبلغ منه الانضاح النام، وإن لم يكن القوة ثابة خيف أن يسبى الهلاك النضج، وإذا طال ولم تكن علامة مخيفة أدر ممنا ولأنه يدل على ثوران وعلى رباح بخارية والذي يأخذ من الرقة إلى المختورة وستمرّ خير من الواقف على الخثورة في كثير من الأوقات، وكثيراً ما يغلظ البول ويكدر لسقوط القوّة، لا لذهم الطبية.

وأما البول (The urine) الذي يبال مائياً ويبقى مائياً فهو دليل عدم النضج ألبتة، والبول الغليظ أحمده ما كان سهل الخروج كثير الانفصال معاً ومثل هذا يبري الفالج (The paralysis) وما

⁽١) تختّر: غلظ، والخثورة: الغلظة.

يجري مجراه، وإذا كانت أبوال غليظة ثم أخذت ترقى على التدريج مع غزارة فللك محمود وربما كان يعقب الغليظ الكدر القليل الكثير، فيكون دليل خير وذلك إذا انفجر الغليظ الكدر الذي كان يبال قليلاً قليلاً ودفعة واحدة بول بولاً كثيراً بسهولة، فإن هذا كثيراً ما تنحل به العلة سواء كانت العلة شيئاً من الحميات البحادة أو غيرها من الأمراض الاستلائية، وكان امتلاء لم يعرض بعد منه مرض ظاهر، وهذا ضرب من البول نادر. والبول الطبيعي اللون إذا أفوط في الغلظ دل أحياناً على جودة نقص المواد كثيراً ونضجه بسهولة الخروج، وقد يدل أحياناً على النفلة لدلائته على كثرة الأخلاط وضعف القوة ويدل (Weakness of the ton) عليه عسر الخروج.

والحميات الخليفة (The thick urine) الجيد الذي هو بحران الأمراض الطحال (The there) والحميات المختلطة لا يترقع فيه الاستراء، فإن الطبيعة تعمل في الدفع. والبول العيور في الجملة يدلً على كترة الاخلاط الذي له فيل الاستراء المختلطة لا يترقع فيه الاستراء في الطبيعة بها وإينفطاجها، والبول الغليظ الذال على انفجار الأورام (Rupture of the swelling) يستدل عليه يما يخلطه وبما قد سبقه. أما ما يخلله فكالمدة، ويدلً عليها الرائحة المستق والجرادات المنفصلة بما يخلطه وبما قد سبقه. أما ما يخلله فكالمدة، ويدلً عليها الرائحة المستق فإن يكون قد كان فيما سلف علامة لورم أو وتحة بالمثانة أو الكلية والكبد أو نواحي الصدر فيدلً ذلك على حديد المرام وإن كان قد سبقه ضيق نفس الإنفجار من الورم، وإن كان قبله بول يشبه غسالة اللحم الطري (Glood-Stained water)، فهو من ناحر (Glood-Stained water) عضاء المنطق في نفس (Pkeurisy) أو براز، كذلك فالرم في تقميره وإن كان قد سبقه ضيق نفس (Pkeurisy) أو براز، كذلك فالرم في تقيره وإن كان قد سبقه ضيق نفس (Pkeurisy) كان للمجلم وأما يفائل الذي هو المدة نفحيح كان محموداً وإن كان ذلك البول مع الخلظ إلى السواد، وكان معه وجع في ناحية السامار، فهو من ناحية الطحال)، وأعلى المبل (The stomach)، فهو من ناحية الطحال). وأكثر ذلك يكون من الكيد ومجاري البول.

وربما بال الصحيح المتدع التارك الرياضة بولاً كالمدة والصديد فيتنفى بدنه ويزول ترقمله الله له بترك الرياضة وإن كان أيضاً في الكبد وما يليه سدد، فربما كان غلظ البول تابماً لانفتاحها والذي لم بترك الرياضة وإن كان أيضاً في الكبد وما يليه سدد، فربما كان غلظ البول تابماً لانفتاحها والذي يكون من الانفجار يكون فيحيًا. والبول الكدر كثيراً ما يدل على سقوط القوة، وإذا مقطت القوة استولى البرد، وكان كالبرد المخارج والبول الكدر الشبيه بلون الشراب الروي، أو ماه الحمص يكون للحبالي وأصحاب أورام حارة مزمنة في المراب المواب الدي، يشبه بول الحمير وأبوال الدواب وكانه ملخلغ لمدّة بثوره، يدلّ على فساد المحالم الدون وكانه ملخلغ لمدّة بثوره، يدلّ على فساد أخلاط البدن (Wimmours of the body)، وأكثره على خام عملت فيه حرارة ما، فيورث ربحاً غليظنا، وكذلك قد يدلّ على المداع الكائن أو المطلّ، وقد يدلّ إذا ما على الترعش (Dack)."

⁽١) الترعش: الرعشة.

واليول الذي يشبه لون عضو ما فإن دوامه يدلّ على علة بذلك العضو قال بعضهم: إنه إذا كان في أسفل البول شبيه بغيم، أو دخان، طال المرض، وإن كان في جميع المرض أنذر بموت. والخام (TheRaw) يفارق المدّة بالنتن. واليول المختلف الأجزاء كلما كانت الأجزاء الكبار فيه أكثر، دلَّ على أن عمل الطبيعة فيه أنفذ والطبيعة أقدر والمسام (The Pores) أشدً انفتاحاً. واليول الذي يرى فيه كالخيوط مختلط بعضها ببعض، يدلُّ على أنه بيل إثر الجماع Chic (Ciotus)

الفصل الرابع: في دلائل رائحة البول (Odour of urine)

قالوا: لم ير بول مريض قط توافق راتحته راتحة بول الأصحاء. ونقول: إن كان البول لا راتحة له البتة دل على ير بول مريض قط توافق راتحة وربما دل على الأمراض الحادة على موت الغريزة، فإن كانت له راتحة ستنة فإن كان هناك دلاتم النضج - كان سبب جرياً وقروحاً في آلات الغريزة، فإن كانت له راتحة ستنة فإن كان هناك دلاتم النضج - كان سبب جرياً وقروحاً في آلات البول، ويستدل عليه بعلامات ذلك وإن لم يكن تضيح جاز أن يكون من ذلك، وجاز أن يكون من ذلك وحارات الحادة، ولم يكن بسبب أعضاء البول فهو دليل ردي، والعرفر استولى اللمفونة وإذا كان ذلك في الحموشة دل على أن العفونة (The Putrefaction)، وأما إن كانت العلة حادة، فهو دليل الموت لأنه يدل على عليه على العرارة الغريبة (Abnormal heat)، وأما إن كانت العلة حادة، فهو دليل الموت لأنه يدل على موت الحرارة الغريبة (Chominance of the blood) واستيلاء برد في الطبع مع حرّ غريب، والرائحة إلفام الموادة العلى المقوانية، والبرا المتنة إلى الحموشة مودوية، والبول المتن الرائحة إذا دام بالأمراء العام عيات تحدث من العفن أو على انتقاض عفونة محبسة فيهم ويدل عليه وجود الخفة إرء، وفي الأمراض العادة إذا فارق البول من كان يلزمه فيها وزال عنه وكان ورحد (لدي المعدود) ولم يعقب راحة فهو علامة سقوط القوى (Loss of vitality) (Loss of vitality) (المتلاء المعادة المع علاءة مقوط القوى (Loss of vitality) (المعت وكان)

الفصل الخامس: في الدلائل المأخوذة من الزبد (The foam)

الزيد يحدث في الرطوية من الربح المنزرةة (١٠ في الماه، ومع زرق البول والربح الخارجة مع البول في جوهر البول معونة لا محال، وخصوصاً إذا كانت الربح غالبة في الماه كما يعرض مع البول في جوهر البول معونة لا محال، وخصوصاً إذا كانت الربح غالبة في الماه كما يعرض في بول أصحاب التمند من الغاًخات الكثيرة. والزيد قد يدل بلونه كما بلال بسواده وثمقرته على المراوجة، وقد يدل بدل على اللزوجة، وهذ يقلب على المراوجة، والما يقلته مويلاً أو بيقائه سريماً فإن بقاءه بطيئاً يدل على اللزوجة والعبب الباقية في علل الكلى، ويدل على طول المرض للالاته على الرياح (The wiscid humour) في علل الكلى ردي، ويدل على أخلاط ملازج (The viscid humour) في علل الكلى ردي، ويدل على طوب المرض للا على أخلاط ردية وبرد.

⁽١) المنزرقة: المستلقية.

الفصل السادس في دلائل أنواع الرسوب (Species of sediments)

نقول: أولاً إن أصطلاح الأطباء في استعمال لفظة الرسوب (The sediments) والنفل (The Residues) قد زال عن الصجرى المتعارف، وذلك لأنهم يقولون رسوب وثفل لا لما يرسب فقط، بل لكل جوهر أغلظ قواماً من المائية متميز عنها، وإن تعلق وظفا فقول: إن الرسب قد بسندل من من وجوه من جوهره ومن كعيته ومن كهيته ومن وضع أجزائه ومن مكانه ومن زمانه ومن كيفية مخالطته. أما دلالته من جوهره فهو أنه، إما أن يكون رسوباً طبيعاً محموداً دالاً على الهضم والنضج الطبيعين، وهو أيه، إما أن يكون رسوباً طبيعاً مصحوداً دالاً على الهضم والنضج الطبيعين، وهو أييض راسب متصال الأجزاء المناسبة المسالم المسال

وأما الرسوب (The sediments) الردي، المذموم فتشتنه (() خير من استوانه، والرسوب الجيد الذي كلامنا فيه فقد يشبه المدة والخام الرديء هو الذي كلامنا فيه فقد يشبه المدة والخام الرديء هو الذي تعرف عناف كليهما باللطافة الرفيقين، ولكن المدة تخالفه بالتاري والخام يخالفه بالإطافة، وهذا الرسوب إنما يطلب في الأمراض ولا يطلب في حال الصحة، وذلك لأن المريض لا يشك في احتباس مواد رديتة في بدئه في عروفه، فإذا لم ينضج دل على النساد، وأما الصحيح فيهم عن الغذاء علاية عام على فضول تفضل فيهم عن الغذاء علايهة المهضم، ثم يفضل فضل يرسب في البران نضيجاً أو غير نضيج على فضول تفضل

والقضاف (The emaciated) يقل فيهم الثقل (The residnes) الراسب في حال الصحة، وخصوصاً المزاولين للرياضات وأصحاب الصنائع المتعبة، وإنما يكثر هذا الرسوب في أبوال السمان المتنفية، وإنما يكثر هذا الرسوب في أبوال المرضى القضاف من الرسوب ما يتوقع في أبدان المرضى القضاف من الرسوب ما يتوقع في أبدان المرضى السمان، فإن أولئك كثيراً ما تقلع أمراضهم ولم يرسبوا شيئا، وكثيراً ما تقلع أمراضهم ولم يرسبوا شيئا، وكثيراً ما تقلع أمراضهم بعن على طاف، أو يتعلق، وليس كما يقال: كل بول فإنه يرسب إلا البول النضيج (The matured urine) جداً، بل يجب أن يصبر عليه قبلية هذا وأكثر ألوان الرسوب في أكثر الأمر يكون على لون البول، وأجود ما خالف الأبيض هو الأحمر، ثم الأصفر.

وأما الرسوب غير الطبيعي فمنه خراطي نخالي أو كرسنيّ أو دشيشي شبيه بالزرنيخ

⁽١) االتَّشَتُّن: الليونة.

⁽٢) القضيف: النحيف، جمعها: قضاف.

الأحمر، والمشبع صفرة ومنه لحمي (The flesby)، ومنه دسمي (Greasy)، ومنه مذي، ومنه مدني، ومنه مدني، ومنه مخاطي، ومنه شبيه بقطع الخمير المنقوع، ومنه دموي علقي، ومنه شعري، ومنه رملي حصوي، ومنه رمايي، والخواطي⁽¹⁾ الشفوري (Guracy) بالشفوري الشفوري الشفوري وحمو يدل في أكثر الأمر على انفصالها من أعضاء قريبة من مضل البول، وهي أعضاء البول. والأبيض يدل على أنه من المثانة لقروح فيها أو جرب أو تأكل. والأحمر اللحمي على أنه من الكانة المتوج فيها أو جرب أو تأكل. والأحمر اللحمي على أنه من الكانة، وقد يكون من الصفاتحي ما هو كمد اللون أوكن أو شبيه بفلوس⁽¹⁾ السحك، وهذا أرداً جداً من جميع أصناف الرسوب الذي نذكره ويدل على انجراد (Gragos) صفائح الأصلية. وأما الجنسان الأولان، فكثيراً ما يشرّان البتة، بل ربعا نقيًا المثانة.

وقد حكى بعضهم أن رجلاً سُقِي الذراريح (The cantharides) فبال قشوراً بيضاً كالفرقع، وكانت إذا خُلَّت في المائية انحلت وصبغت صبغاً أحمر فيراً وعاش.

ومن الخراطي ما يكون أقل عرضاً من المذكورين وأتخن قواماً، فإن كان أحمر سمّي كرسنياً (1)، وإن لم يكن أحمر سمي نخالياً، والكرسني إن كان أحمر فقد يكون أجزاء من الكبلة ركون المستوقة، وقد يكون دماً محترقاً فيها، وقد يكون من الكلية، لكن الكائن من الكلية أشد اتصالاً لحصياً، والآخر إن أشبه بما ليس بلحمي وأقبل للثغنيت (croumble) وإن كان من الكلية شديد الضرب إلى الصفرة فهو عن الكلية لا محالة، فإن الذي عن الكبد يضرب إلى التفته، وقد يشاركه في هذا أحياناً الذي عن الكلية لو أما النخالي فقد يكون من جرب المثانة وقد يكون من يشاركه في هذا أحياناً الذي عن الكلية وأما النخالي فقد يكون من جرب المثانة وقد يكون من وخصوصاً إذا سبقه بول مذة، وخصوصاً إذا دلّ سائر الدلائل على نضج البول، فتكون العروق العالية صحيحة المزاج لا علة بها، بل بالمثانة، وأما إن كان مع إلهاب وضعف قوة وسلامة أعضاء البول وكان اللون إلى الكمودة، فهو من ذوبان خلط. وأما السويقي والشيشي فأكثره من احتراق اللم، وهو إلى الحمرة، قيد يكون كثيراً من ذوبان الأعضاء وانجرادها إن كان إلى البياض، وقد يكون أيضاً من المثانة الجربة في الأثل، وأنت يمكنك أن تتعرف وجه الفرق بينهما ساط قد علمت.

وأما إن كان إلى السواد فهو من احتراق الدم (Oxidation of blood) وخصوصاً في الطحال (The general rules) ، وجميع الرسوب الصفائحي الذي لا يكون عن سبب في المثانة (The general rules) ، فإنه في الأمراض الحادة رديء مهلك وقد عرفت من هذه والكية ومجاري البول (The fieshy) ، فإنه في الأمراض الحادة رديء مهلك وقد عرفت من هذه الجملة حال اللحمي (The fieshy) وأن أكثره يكون من الكلية وأنه متى لا يكون عن الكلية ، فإنها يكون إذا كان اللحم صحيح اللحمية ، ولا ذوبان في البدن . والبول النضيح (The matured urine) يدلّ على صحة الأوردة ، فإن عِلْل الكِلّية لا تمنع نضج البول لأن ذلك فوقها .

⁽١) خراطي: شحمة تنتزع عن أصل البردي.

⁽٢) فلوس: قشر. (٣) الدراريح: جنس من الحشرات.

⁽٤) الكرسني: نبات معروف.

وأما الرسوب الدسمي فيدل على ذوبان الشحم (The fan) والسمن (The butter) والمحم (The fresh meat) أيضاً. وأبلغه الشبيه بماء الذهب، ويستدل على مبدئه من القلة والكثرة ومن المخالطة والمفارقة، فإنه إذا كان كثيراً متميزاً فاحدس أنه من ناحية الكلية لذوبان شحمها، وإن كان أقل وشديد المخالطة فهو من مكان أبعد، وإذا رأيت في البول قطعة بيضاء مثل حب الرمان فذلك من شحم الكلية.

وأما المرّى وعضوصاً في البول، ولا (The oesophagus) فيدل على قرحة منفجرة وخصوصاً في اعضاء البول، ولا سبما إذا كان هناك ثفل محمود راسب. والمخاطي يدل على غليظ خام، إما كثير في البدن أو مدفوع عن آلات البول وبحران (Crisis) عرق النسا (Sciatica) ووجع المفاصل (Rheumatism). ويستدل عليه بالخفة عقبه، وربما لطف ورق نظن رسوباً محموداً، فلذلك يجب أن لا يغتر في الأمراض بما يرى في هيئة الرسوب المحمود إذ لم يكن وقت النضيح ولا دلائله حاضرة، وقلد يدلُ على شدة يره من مزاج الكِلّة، والفرق بين المدّى والخام، أن المدّى يكون مم تن، وتقلم دليل ورم (Swelling) ويسهّل اجتماع أجزائه وتفرقها ويكون من من ما يخالط المائية جداً، ومنه ما يتميّز، وأما الخام (white and الذي يد رسوب مخاطي (Mucoid) كثير إذا كان غزيراً وكان في آخر النقرس (The gon) وأوجاع المفاصل دلُ على خير.

وأما الرسوب الشعري (Pilose) فهو لانعقاد رطوبة مستطيلة من حرارة فاعلة فيها، وربما كان أبيض، وربما كان أحمر ويكون انعقاده في الكلية وقيل: إنه ربما كان أشباراً في طوله.

وأما الشبيه بقطع الخمير المنقوع فيدل على ضعف المعدة والأمعاء وسوء الهضم فيهما، وربما كان سببه تناول اللبن والجين.

وأما الرملي (The gravelly) فيدلُّ دائماً على حصاة منعقدة أو في الانعقاد أو في الانحلال، والأحمر منه من الكلية، والذي ليس بأحمر هو من المثانة.

وأما الرمادي (The cineritious) فأكثر دلالته على بلغم أو مَدَّة عرض لها اللبث تغير لون وتقطّع أجزاء، وقد يكون لاحتراق عارض لها.

وأما الرسوب العلقي (Theclotty) فإن كان شديد الممازجة دل على ضعف الكبد (Thelivr)، أو دون ذلك دل على جراحة في مجاري البول وتفرق اتصال فيها، وإن كان متميزاً فأكثره دلالة من المثانة (The bladder) والقضيب (The stick) وسنستقصي هذا في الأمراض الجزئية في باب بول اللم،

وإذا كان في البول مثل علق أحمر والمريض مطحول (Splenetic) ذبل طحاله. واعلم أنه لا يخرج في علل المئانة دم كثير لأن عروقها مخالطة مندسة في جرمها ضيقة قليلة. وأما دلالة الرسوب من كميته، فإما من كثرته وقلّته، ويدل على كثرة السبب الفاعل له وقلته، وإما من مقداره في صغره وكبره كما ذكرناه في الرسوب الخراطي. وأما دلالته من كيفيته، فإما من لونه فإن الأسود منه دليل ردي، على الأقسام التي ذكرناها، وأسلمه ما كان الرسوب أسود والمائية ليست بسوداء، والأحمر يدل على الدموية وعلى التخم، والأصفر على شدة الحرارة وخبث العلّة، والأبيض منه محمود على ما قلنا، ومنه مذموم مخاطي، ومدّي أو رغوي مضادً للنضج والأبيض منه محمود على ما سلف، وأما من وضعه فعن ملاحته والمخضر أيضاً طريق إلى الأسود. وأما من رائحته فعلى ما سلف، وأما من وضعه فعن ملاحته وتشته، فإن الملاحة والاستواء في الرسوب المحمود أحمد، وفي العذموم أرداً. والتنقيق عنها، وإما ثم يراح وضعف مضم. وأما دلالته من مكانه فهم، إما أن يكون طافياً ويسمّى غماماً، وإما متعلقاً وهو الواقف في الوسط وهو أكثر نضجاً من الأول وخير المستعلق ما مال خمله وهدبه إلى أسفل، وإما راسباً في الأسفل وهو أحسن نضجاً، هذا في الرسوب المحمود. وأما المنفره فاخلة أصلحه على الأسود، وذلك في الحميات (The fevers) للمالاة في الحميات (The fevers) المحادة وكذلك إذا كان الخلط بلغمياً أو سواداياً، فالسحابي خير من الراسب، فإنه يدل على المنافق منه أسلم ثم الملتل وشرة الراسب وسبب الطفو حرارة مصعدة أو ربع.

والرسوب المتميز يطفو في الغليظ وخصوصاً إذا خفّ ويرسب في الرقيق خصوصاً إذا ثقل، وإذا ظهر المتعلق والطافي في أول المرض، ثم دام دل على أن البحران (The crises) يكون بالخراج (The Abscess)، لكن النحفاء قد ينقضي مرضهم برسوب محمود طاف أو متعلَّق، كما ذكرنا فيما سلف. والطافي والمتعلق الدسومي إذا كان شبيهاً بنسج العنكبوت أو تراكم الزلال في علامة رديثة.

وكثيراً ما يظهر ثفل (Residues) طاف غير جيد فيخاف منه، لكنه يكون ذلك ابتداء النضج (The maturation)، ويحول إلى الجودة ثم يتعلق ثم يرسب فيكون دليلاً غير ردي. وأما إذا تعقبه رسوبات رديئة فالخوف الذي وقع منه في أول الأمر واجب، وأما دلالة الرسوب من زمانه فإنه إذا بيل فاسرع الرسوب، فهو علامة جيدة في النضج، فإذا أيطاً أو لم يرسب فهو دليل علم النضج بقدر حاله، وأما الدلالة من هيئة مخالطته، فكما قلنا في ذكر بول الدم والدسم، وأنت تعلم جمع ذلك.

الفصل السابع: في دلائل كثرة البول (Polyria) وقلَّته

البول القليل المقدار يدل على ضعف القوى، والذي يقلّ عن المشروب يدل على تحلّل كثير أو استطلاق بطن واستعداد للاستسقاء (The Dropsy). وكثير المقدار قد يدل على ذوبان وعلى استفراغ (Evacution) فضول ذاتية في البدن، ويستدلّ على إصابة القوق بينهما بحال القوة.

واليول الرديء اللون الدال على الشرّ كلما كان أغزر كان أسلم وإذا كان متقطعاً دلّ على الشر أكثر كالأسود والغليظ.

والبول المختلف الأحوال الذي تارة يبال كثيراً وتارة يبال قليلاً وتارة يحتبس، هو دليل جهاد متعب من الغريزة، وهو دليل ردي..

والبول الغزير (The copions) في الأمراض الحادة إذا لم يعقب راحة، فهو من دليل دق أو تشتج من النهاب (The inflamation) وكذلك العمرق (The swear) والبول (The urine) الذي يقطر في الأمراض الحادة قطرة تطرة من غير إدرار يدل على أنة في الدماغ تأدّت إلى العصب والعضل فإن كانت الحمّى ساكنة، وهناك دلائل السلامة أنذر برعاف (Haemorrhinia). والأدل على اختلاط العقار (The mental confusion) وقساد الذهن (Impairment of deliberation).

وإذا قلَّ بول الصحيح ورقَ ودام ذلك وأحسّ بتقل ووجم في القطن دلَّ على ورم صلب بنواحي الكلية، وإذا غزر البول في علة القولنج (The colic) فربما يبشر بإقبال خاصة إذا كان أبيض سهل الخروج.

الفصل الثامن: في البول النضيج الصحي الفاضل (The maturead urine)

هو معتدل القرآم لطيف الصبغ آلى الأترجية محمود الرسوب، إن كان فيه على الصفة المذكورة من البياض والخفة والملاسة والاستواء واستدارة الشكل، وتكون الرائحة معتدلة لا منتنة ولا خامدة، ومثل هذا البول إذا رؤي في مرض في غاية الحدّة دفعة دل على إفراق يكون في اليوم الثاني وأنت تعرف ذلك.

الفصل التاسع: في أبوال الأسنان^(١)

الأطفال أبرالهم تضرب إلى اللبنية من جهة غذائهم ورطوبة مزاجهم، ويكون أميل إلى المناس والمبنيان بولهم أغلظ وأثخن من بول الشبان وأكثر بثوراً، وقد ذكرنا هذا من قبل. ويول الشبان إلى النارية واعتدال القوام. ويول الكهول إلى البياض والرقم، وربما كان غليظاً بحسب فضول فيهم يكثر استفراغها. ويول المشابخ أشد رقة وبياضاً ويعرض لهم الغلظ المذكور ندرة. وإذا كان بولهم شديد الغلظ المذكور

الفصل العاشر: في أبوال النساء والرجال

بول النساء على كل حال أغلظ وأشدً بياضاً وأقل رونقاً من بول الرجال، وذلك لكثرة فضولهن وضعف هضمهن وسعة منافذ ما يندفع عنهن، ولما يتحلّل إلى آلات أبوالهن من أرحامهن. ثم اعلم أن بول الرجال إذا حركته فكدر، مالت كدرته إلى فوق، وهو في الأكثر يكدر. ويول النساء لا يكدره التحريك لقلة تميزه، ويكون في الأكثر على وأسه زبد مستدير وإن تكدر كان قليل الكدر.

وبول الرجل على أثر جماعه فيه خيوط منتسج بعضها في بعض.

وبول الحبالى صاف عليه ضباب في رأسه ، وربما كان على لون ماه الحمّص وماء الأكارع أصغر فيه زرقة ، وعلى رأسه ضباب، وكيف كان فيرى في وسطه كقطن منفوش ، وكثيراً ما يكون مثل الحب ينزل ويصعد . وإن كانت الزرقة شديدة الظهور فهر أول الحمل وإن كان بدلها حمرة فهو آخره، وخصوصاً إذا كان يتكذر بالتحريك . ويول النفساء في الأكثر يكون أسود فيه كالمداد والسخام .

الفصل الحادي عشر: في أبوال الحيوانات للامتحان وبيان مخالفتها لأبوال الناس.

فنقول: ربما انتفع الطبيب عند وقوفه على أبوال الحيوانات فيما يجرّب به، إذا اتفق أن

الأسنان: كبار السن (العمر).

أصاب، وذلك عسر، قالوا: إن يول الجمال يكون في القارورة كالسمن الذائب مع كدورة وغلظ من خارج، ويول الدواب يشبهه، لكنه أصفى، ويخيل أن نصف قارورته الأعلى صاف ونصفه الأسفل كدر. ويول الغنم أبيض في صفرة قريب من يول الناس، ولكن ليس له قوام، وثفله كالدهن، أو كثفل الدهن، وكلما كان غذاؤه أجود فهو أصفى. ويول الظبي يشبه يول الغنم والناس، ولكن ليس له قوام ولا ثفل له، وهو أصفى من يول الغنم.

الفصل الثاني عشر: في أشياء سيّالة تشبه الأبوال والتفرقة بينها وبين الأبوال

اعلم أن السكنجيين وجميع السيّالات من ماء العسل^(١) وماء التين^(١)، وغير ذلك من ماء الزعفران ونحوه كلما قربت منه ازدادت صفاء. واليول بالخلاف. وماء العسل أصفر الزيد، وماء التين يرسب ثفله من جانب لا في الوسط ولا بالهندام ولا حركة له. فليكن هذا المبلغ كافياً في ذكر أحوال البول. وسيأتيك في الكتب الجزئية تفصيل آخر للبول.

الفصل الثالث عشر: في دلائل البراز (The Feces)

البراز قد يستدلّ من كميته بأن ينظر أنه أقل من المطعوم، أو أكثر، أو مساو، ومن المعلوم أن زيادته بسبب أخلاط كثيرة، وقلته لقلتها أو لاحتباس كثير منه في الأعور (The caecum) والقولون (The colin)، أو اللفائف (The facia) وذلك من مقدمات القولنج (The colic)، ويدلّ على ضعف القوّة الدافعة (The expulsive power)، وقد يستدلّ من قوامه:

فيدلُ الرطب منه إما على سدد، وإما على سوء هضم، وقد يدلُ على ضعف من الجداول فلا تمتص الرطوية، وقد يكون لنزلات من الرأس أو لتناول شيء مرطب للبراز .

وأما اللزوجة (The viscidity) من الرطب فقد تدلّ على الذوبان وذلك يكون مع نتن، وقد تدلّ على كثرة أخلاط ردينة لزجة وذلك لا يكون مع فضل تنن وقد تدلّ على أغذية لزجة تنوولت غير قليلة مع حرارة قوية في المزاج لم يجد بينهما الهضم.

أما الزبدي منه فإنه يدلُّ على غليان من شدة حرارة أو على مخالطة من رياح كثيرة.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.
 الفصل الثالث (٢٤٥.٣٤١)، حيث ذكرت مزاياه وفوائده.

⁽٢) التين: شجر مثهر من النصيلة الترتية، عرف الفنيقيون واستعملوه غذا، ودواء، فصنعوا مد ازفات تشفي السناطق البثور، وعرفه الفراعة واستعملوه علاجاً الآلام المعدة. زُرع منذ أكثر من أربعة آلاف سنة في السناطق المحارة من أسيا، وذكره الفيلسوف اليوناني سقراط في كتابه دوراسة في البناتات. يحتري على ٧٠ وحدة حرارية في كل مائة فرام. عني جدا المبتالين يحتر من أكثر المؤاكه فائدة وغذاء. يغيد في علاج علل البلوم، والفم، والمعامل، والخراج، والجراحة التنة، وهو ملين للمعدة، يقوي الكبد، ويضع في حلات عسر البول، وهزال الكلى، والخفان. ماذا أكاراً خصائص البناتات والأعشاب، محمد أمين الضنادي، دار المعرفة بي ودع، ١٩٩٧.

وأما اليابس من البراز (The feece) فيدلُ على تعب وتحلّل أو على كثرة درور بول أو على حرارة نارية أو يبس أغلية أو طول لبث في المعي على ما سنصفه في بابه وإذا خالط اليابس الصلب رطوبة دلُ على أن يبسه لطول احتباسه في رطوبات مانعة له من البروز، وعدم مرار لافع معجل، وإذا لم يكن هناك طول احتباس ولا علامات رطوبة في الأمعاء، فالسبب فيه انصباب فضل صديدي لاذع انصب من الكيد مما يليه ولم يمهل بلذعه ريث أن يختلط.

وقد يستدن من لون البراز: ولونه الطبيعي ناري خفيف النارية، فإن اشتد دل على كثرة المرار، وإن نقص دل على كثرة المرار، وإن نقص دل على الفجاجة وعدم النضج، وإن أبيضٌ فربما كان بياضه بسبب سدة من مجرى المرار، فيدل ذلك على يرقان، وإن كان مع البياض قبح له ربح المُدَّة فإنه يدل على انفجار دبيلة. وكثيراً ما يجلس الصحيح المتدع التارك للرياضة صديدياً ومدياً، فيكون ذلك استفراعاً محموداً يزول به ترقله الحادث له لعدم الرياضة، وكما قلنا في البول.

واعلم أن اللون الناري المفرط جداً من البراز كثيراً ما يدل في وقت منتهى الأمراض على النضج، وكثيراً ما يدلُّ على رداءة الحال والأسود يدلُّ على مثل دلائل البول الأسود، فإنه يدلُّ على أحتراق شديد، أو على نضح مرض سوداوي أو على تناول صابغ، أو على شرب شراب مستفرغ للسوداء. والأول هو الرديء، والكائن عن السوداء الصرف ليس يكفي أن يستدلُّ عليه من لونه، بل من حموضته وعفوصته وغليان الأرض منه وهو رديء برازاً أو قياً. ومن خواصه أن له بريقاً. وبالجملة فإن الخلط السوداوي الصرف قاتل في أكثر الامر لخروجه، أي دليل على الهلاك. وأما الكيموس الأسود (The black chymos) فكثيراً ما يقع خروجه، وذلك لأنَّ خروج السوداء الاصليّة يدلّ على غاية احتراق البدن وفناء رطوباته. وأما البراز الأخضر فإنه يدلّ على انطفاً. الغريزة والكمد كذلُّك، وقد يستدلُّ من هيئة البراز أيضاً في الضمود والانتفاخ فإن المنتفخ كزبل البقرُّ يُدلُّ على ريح وقد يستدلُّ من وقته، فإن البراز إذا أُسَّرع خروجه وتقدم العادة، فهو دليل رديء يدلُّ على كثَّرة مرارة وضعف قوّة ماسكة (Retentive power)، وإنّ أبطأ خروجه دلُّ على ضعف الهاضمة وبرد الأمعاء وكثرة الرطوبة. والصوت يدل على رياح نافخة والألوان المنكرة والمختلفة رديثة وسنذكرها في الكتاب الجزئي. وأفضل البراز المجتمع المتشابه الأجزاء الشديد اختلاط الماثية باليبوسة الذي تُخنه كثخن العسل، وهو سهل الخروج لا يلذع ولونه إلى الصفرة غير شديد النتن ولا دعامة غير ذي بقابق وقراقر (Borborygmus) وغير ذي زُبدية، وهو الذي خروجه في الوقت المعتاد بمقدار تقارب المأكول في الكمية.

واعلم أنه ليس كل استواء براز محمود ولا كل ملاسة فإنهما ربما كانا للنضج البالغ المتشابه في كل جزء، وربما كانا لاحتراق وذوبان متشابه، وهما حينتذ من شرّ العلامات. واعلم أن البراز المعتدل القوام الذي هو إلى الرقة إنما يكون محموداً إذا لم يكن مع قراقر ورياح، ولا كان منقطع الخروج قليلاً قليلاً، وإلا فيجوز أن يكون اندفاعه لصديد يخالطه مزمج فلا يذره يجتمع هذا، وقد يراعي علامات تظهر في العروق وفي أشياء أخر، إلا أن الكلام فيها أخص بالكلام الجزئي وكذلك نجد في الكلام الجزئي فضل شرح لأمر البراز والبول وغير ذلك فافهم جميع ما بيّناً،

الفن الثالث يشتمل على فصل واحد وخمسة تعاليم

الفصل المفرد في سبب الصحة والمرض وضرورة الموت

إعلم أنَّ الطبِّ يقسم بالقسمة الأولى إلى جزأين: جزء نظري وجزء عملي، وكلاهما علم ونظر، لكنَّ المخصوص باسم النظري هو الذي يفيد علم آراء فقط من غير أن يفيد علم عمل البيّة، مثل الجزء الذي يعلم فيه أمر الأمزاج والأخلاط والقرى واصناف الأمراض والأعراض و الأعراض والأعراض والأسباب والأسباب (والمخصوص باسم العملي هو الذي يفيد علم كيفية العمل والندير (Cheregimen) مثل الجزء الذي يعلمك أنك كيف تحفظ صحة بدن بحال كذا، أو كيف تعالج بدناً به مرض كذا ولا تظنن أن الجزء العملي هو المباشرة والعمل، بل الجزء الذي يتعلم فيه علم المباشرة والعمل وتك تلف عرفناك هذا قيما سلف وقد فرضا في الفن الأول من الجزء النامي من الطب.

والجزء العملي منه ينقسم قسمين: أحدهما: علم تدبير الأبدان الصحيحة أنه كيف يحفظ عليها صحتها، وذلك يسمى علم حفظ الصحّة.

والقسم الثاني: علم تدبير البدن المريض أنه كيف يرد إلى حال الصحة، ويسمى علم العلاج.

ونحن نبدأ وتكتب في هذا الفن موجزاً من الكلام في حفظ الصحة فتقول: إنه لما كان المبدأ الأول لتكوّن إبدائنا شيئين: أحدهما: المنبي من الرجل والأصبح من أمره أنه قائم مقام العامة. وهذان الأول لتكوّن إبدائنا شيئين: أحدهما: والأصح من أمره أنه قائم مقام العامة. وهذان الجوهران مشتركان في أن كل واحد منهما سيّال رطب وإن اختلفا بعد ذلك وكانت العائية والأرضية في اللم، ومني العرأة أكثر. والهوائية والنارية في مني الرجل أغلب، وجب أن يكون أول انعقاد مفين العرف أيضاً بها أولان كانت المائية والنارية في مني الرجل أغلب، وجب أن منهما، وكانت الأرضية والنارية بما فيها من الإنشاج، قد تعاونا فصليتا المنعقد وعقدتاه فضل تصليب والمجاهدة والمؤجلة عنه المنابعة على الحجاهة في المنابعة المنابعة على الحجام الصلية من الحجارة والزجاج حتى لا يتحلّل منهما شيء أو يكون يتحلّل شيء غير محسوس فيكون في أمن من الأقات العارضة لسبب التحلّل دائم، أو طويل الزمان جداً منها لي المنابعة على المنابعة من المنابعة على المنابعة من المنابعة المنابعة منها المنابعة منها المنابعة على المنابعة منها ولذلك ولذلك فإن أبدائنا معرضة لنوعين من الأقات وكل واحد منهما له سبب من خارج. وأحد نوعها الأقاق، وكل واحد منهما له سبب من داخل وسبب من خارج. وأحد نوعي الأقة، هو تحلّل الرطوبة التي منها خلقنا وذا واقع بالتعربح، والثاني تعمّل الرطوبة وضادها وتغيّرها عن الصلوح لإمداد الحياة، وهذا غير الرجه

الأول وإن كان يؤذي تأذية ذلك إلى الجفاف بأن يفسد أو لا ألر طوية (Urtre faction of the humour)، ويخالف هيئة صلوحيتها لأبداننا، ثم آخر الأمر يتحلَّل عن التعفَّن، فإن العفونة تفيد أو لا الرطوبة، ثم تحلَّلها وتقد الشيء اليابس الرمادي. وهاتان الأفتان خارجتان عن الآفات اللاحقة من أسباب أخرى كالبرد المجمد والسموم وأنواع تفرق الاتصال (Resolution of continuity) المهلك وسائر الأمراض. ولكنَّ النوعين المذكورين أخصُّ تسخيناً، هذا وأحرى أن نعتبرهما في حفظ الصحة وكل واحد منهما يقع من أسباب باطنة.

أما الأسباب الخارجة: فمثل الهواء المحلِّل والمعفِّن.

وأما الأسباب الباطئة: فعثل الحرارة الغريزية (The innate heat) التي فينا المحلّلة لرطوباتنا والحرارة الغربية (The abnoramal heat) المتولّدة فينا عن أغذيتنا وغيرها المتعفنة.

وهذه الأسباب كلها متعاونة على تجفيفنا بل أول استكمالنا وبلوغنا وتمكّننا من أفاعيلنا يكون بجفاف كثير يعرض لنا، ثم يستمرّ الجفاف إلى أن يتمّ، وهذا الجفاف الذي يعرض لنا أمر ضروري لا بد منه، فإنا من أول الأمر ما نكون في غاية الرطوبة ويجب لا محالة أن تكون حرارتنا مستولية عليها، وإلا احتقنت فيها، فهي تفعل فيها لا محالة دائمة وتجففها دائماً، ويكون أول ما يظهر من تجفيفها هو إلى الاعتدال ثم إذا بلغت أبداننا إلى الحدّ المعتدل من الجفاف والحرارة بحالها، لا يكون التجفيف بقدر التجفيف الأول بل أقوى، لأن المادة أقل فهي أقبل فيؤدي لا محالة إلى أن يزداد التجفيف على المعتدل فلا يزال يزداد لا محالة إلى أن تفني الرطوبات، فتصير الحرارة الغريزية بالعرض سبباً لإطفاء نفسها إذ صارت سبباً لإفناء مادتها كالسراج الذي يطفأ إذا أفنيت مادته وكلما أخذ التجفيف في الزيادة أخذت الحرارة في النقصان، فعرض دائماً عجز مستمر إلى الإمعان، وعجز عن استبدال الرطوبة بدل ما يتحلُّل متزايداً دائماً، فيزداد التجفيف من وجهين: أحدهما: لتناقص لحوق المادة، والآخر لتناقص الرطوبة في نفسها بتحليل الحرارة فيزداد ضعف الحرارة لاستيلاء اليبوسة على جوهر الأعضاء ونقصان الرطوبة الغريزية (The innate humour) التي هي كالمادة وكالدهن للسراج لأن السراج له رطوبتان ماء ودهن يقوم بأحدهما وينطفئ بالآخر ، كذلك الحرارة الغريزية (The innate heat) تقوم بالرطوبة الغريزية وتختنق بالغريبة (The foreign humour)، وازدياد الرطوبة الغريبة التي هي عن ضعف الهضم (Weakness of the digest) التي هي كالرطوبة المائية للسراج، فإذا تمَّ الجُفاف طفئت الحرارة وكان الموت الطبيعي. وإنما بقي البدن مدة بقائه لا لأن الرطوبة الطبيعية الأولية قاومت تحليل حرارة العالم وحرارة بدنه في غريزته، وما يحدث من حركاته هذه المقاومة المديدة، فإنها أضعف مقاومة من ذلك، لكن إنما أقامها الاستبدال بدل ما يتحلِّل منها، وهو الغذاء. ثم قد بينا أن الغذاء إنما تتصرّف فيه القوة وتستعمله إلى حدّ، وصناعة حفظ الصحّة ليست صناعة تضمن الأمان عن الموت ولا تخلص البدن عن الآفات الخارجة، ولا أن تبلغ بكل بدن غاية طول العمر الذي يحبُّ الإنسان مطلقاً، بل إنما تضمن أمرين: منع العفونة أصلاً وحماية الرطوبة كي لا يسرع إليها التحلِّل وفي قوتها أن تبقى إلى مدة تقتضيها بحسب مزاجها الأول ويكون ذلك بالتدبير الصواب في استبدال البدن بدل ما يتحلِّل مقدار الممكن.

والتدبير المانع من استيلاء أسباب معجلة للتجفيف دون الأسباب الواجبة للتجفيف، وبالتدبير المانع من استيلاء أسباب معجلة للتجفيف وبالتدبير المحرز عن تولّد العفونة (The putrefaction) لحماية البدن وحراسته عن استيلاء حرارة غريبة (Abnormal head) خارجاً أو داخلاً، إذ لبست الأبدان كلها متساوية في قوة الرطوبة الأصلية، بل الأبدان مختلفة في ذلك ولكل بدن حدّ في مقاومة البخفاف الواجب، يقتضيه مزاجه وحرارته الغريزية (Imate head). ومقدار رطوبته الغريزية لا يتعداه، ولكن قد يسبق بوقوع أسباب معينة على التجفيف (The exsication) أو مهلكة بوجه آخر، وكير من الناس يشهول: إن الأجال الطبيعية وThe natural dessay ما إدارة الإدران منا على حفظ وكان صناعة حفظ الصحة هي المبلغة بدن الإنسان هذا السنّ الذي يسمّى أجلاً طبيعياً على حفظ للملائمات وقد وكل بهذا الحفظ قوتان يخدمهما الطبيب:

إحداهما طبيعية: وهي الغاذية (The Nutritive power) فتخلف بدل ما يتحلّل من البدن الذي جوهره إلى الأرضية والمئاتة.

والثانية حيوانية: وهي القوة النابضة (The pulsating power) لتخلّف بدل ما يتحلّل من الروح الذي جوهره هواني ناري.

ولما لم يكن الفذاء شبيهاً بالمغتذي بالفعل، خلقت القوة المغيرة (Thetransformativefaculty) لتغير الأغذية إلى مشابهة المغتذبات بل إلى كونها غذاء بالفعل وبالحقيقة، وخلق لذلك آلات (The instruments-The organs) ومجار (Vesells) هي للجذب والدفع والإمساك والهضم.

فنقول: إن ملاك الأمر في صناعة حفظ الصحة هو تعديل الأسباب العامة اللازمة المذكرة. وأكثر العناية بها هو في تعديل أمور سبعة: تعديل المزاج، واختيار ما يتناول، وتنقية الفضول، وخفظ التركيب، وإصلاح المستنشق، وإصلاح الملبوس، وتعديل الحركات، البدنية والنفسانية. ويدخل فيها بوجه ما النوم، واليقظة. وأنت تعرف مما سلف بيائه أنه لا الاعتدال حدّ واحد، ولا الصحة ولا أيضاً كل واحد من المزاج داخل في أن يكون صحة مًا، واعتدالاً مًا في وقت مًا، بل الأمر بين الأمرين المنبأ أو لا بتدبير المولود المعتدل المزاج في الغاية.

التعليم الأول في التربية ـ وهو أربعة فصول

الفصل الأول: في تدبير المولود كما يولد إلى أن ينهض

أمّا تدبير الحوامل (The prognants) واللواتي يقاربن الولادة فسنكتبه في الأقاويل الجزئية، وأما المودود المعتدل العزاج إذا ولد، فقد قال جماعة من الفضاده: إنه يجب أن يبدأ أول شيء بقطع سرته المودود أنه يقاط من المؤلفة المؤلفة والمؤلفة المؤلفة والمؤلفة والمؤلف

- (١) الأنزروت: صمغ يستخرج من بعض أنواع الشجر.
- (٢) الكمون: نبات زراعي، سُنوي من القصيلة الخيبية، بزوره من الثوابل، عُوف ورُوع في الشرق منذ القدم. يحتدي على ١٣٥ وحدة حرارية في كل مائة غرام. منيذ جداً في علاج بعض أمراض العبون إذ يستمد لمنظل لحين المنتيخة بعلى حيويه. يستعمل كذلك في علاج أورام الأعضاء التناسلية، ولتسكين مغص المعدة والأمعاو وطرد الغازات منها. ويستعمل لتسكين ألام العادة الشهرية عند النساء، ولودار الحلب عند العرضع، وذلك يشرب ثنجان أو نجائين في اليوم من مغلي الكمون. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفناري، دار المعرفة، يبروت، ۱۹۵۷
 - (٣) شادنج: أو الشاذنج يمكن مراجعته في كتاب الأدوية المفردة.
- 3) القسط: ويسمى «آلكست» أيضاً وهو «ثلاثة أنواع: أييض خفيف طيب الرائدة وهو الهندي، وأسود خفيف وهو الصيني، وأحمر رزين. وكله قطع خشية تمجلب من الهند. هو من العقاقير الهامة فهو يقطع الصداع العزمن شرياً ومعوطاً ودهاناً بالسمن، وأوجاع الأدن إذا طبح في الزين وقطر، والركام بغوراً، ويعالج ضيق المفس، والربو، والسعال العزمن وأوجاع المعدة، والكيد، والطحال، واليرقان، والاستمقاء والشخيع، ويفيه يعلاج عرق النسا. التعاوي بالناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.
- (٥) سعاق: شجر صغيره من الفصيلة البطعية، أوراقه فابضة القليل منه منه للهضم، الكثير منه سام،
 العضمضة بمنفوعه تفيد من تقرح اللّلة. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعروفة، بيروت، ١٩٩٧.
- الحلبة: هي عشبة من الفصيلة البقولية، غزيرة الغزيم القاعدي، الموطن الأصلي لهذه النبتة هو الجزء الشمالي
 للقارة الأفريقية. مفيدة جداً لمعالجة الدمامل لبخا يبذورها، وخراجات الثدي، تعبد للجلد المتشقق نمومت
 وطراوته. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوى، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٧.

وصعتر (الولا يملح أنفه ولا فعه . والسبب في إيثارنا تصليب بدنه ، أنه في أول الأمر يتأذى من كل ملاقي يستخشنه ويستبرده ، وذلك لرقة بشرته وحرارته فكل شيء عنده بارد وصلب وخشن ، وإن احتجنا أن نكرر تمليحه ، وذلك إذا كان كثير الوسخ ، والرطوية (Thehumur) فماننا ثم نفسله بماه فانر وننقي منخريه دائماً بأصابع مقلمة الأظفار ، ونقطر في عينيه شيئاً من الزيت ويدغذغ ديره بالخنصر لينفتح ، ويتوقى أن يصيبه برد ، وإذا سقطت سرّته وذلك بعد ثلاثة أيام أو أربعة ، فالأصوب أن يذر

وإذا أردنا أن نقمطه فيجب أن تبدأ القابلة وتمس أعضاءه بالرفق، فتعرض ما يستعرض، وتدفئ ما يستعرض ما يستعرض، وتدفئ ما يستدفئ وتشكل كل عضو على أحسن شكله كل ذلك بغمز لطيف بأطراف الأصابع. ويتوالى في ذلك معاودات متوالة وتديم مسح عينيه بشيء كالحرير، وغمز هائنة ليسهل الفصال البول (Dislocation of the urine) عنه أثم نفرش يدي، وتبلصق ذراعيه بركبتيه وتعمّمه أو تقلنسه بقلسرة مهندمة على رأسه، وتتوم في بيت معتدل الهواء ليس ببارد ولا حار، ويجب أن يكون الميات الفطرة على رأسه، وتنوم هو بيت معتدل الهواء اليس الماد ولا حار، ويجب أن يكون

ويجب أن يكون رأسه في مرقده أعلى من سائر جسده، ويحذر أن يلوي مرقده شيئاً من عنقه وأطرافه وصلبه .

ويجب أن يكون إحمامه بالماء المعتدل صيفاً وبالمائل إلى الحرارة الغير اللاذعة شتاء وأصلح وقت يغسل ويستحم به هو بعد نومه الأطول، وقد يجوز أن يغسل في اليوم مرتين أو ثلاثة وأن ينقل بالتدريج إلى ما هو أضرب إلى الفتور إن كان الوقت صيفاً. وأما في الشتاء فلا يفارقن به الماء المعتدل الحرارة، وإنما يحمّم مقدار ما يسخن بدنه ويحمّ ثم يخرج ويصان صماخه "عن سبوق الماء إليه.

ويجب أن يكون أخذه وقت الغسل على هذه الصفة وهو أن يؤخذ باليد اليمنى على الذراع الأيسر معتمداً على صدره دون بطنه، ويجتهد في وقت الغسل أن تمس راحتاه ظهره وقدمه رأسه بلطف وبرفق، ثم تنشفه بخرقة ناعمة وتمسحه بالرفق وتضجعه أولاً على بطنه، ثم على ظهره ولا يزال مع ذلك يمسح ويغمز ويشكل، ثم يرد فيعصب في خرقة ويقطر في أنفه الزيت العذب، فإنه يغسل عينيه وطبقاتهما.

الفصل الثاني: في تدبير الإرضاع (The suckling) والنقل

أما كيفية إرضاعه وتغذيته، فيجبُّ أن يرضع ما أمكن بلبن أمه، فإنه أشبه الأغذية بجوهر

⁽١) الصعتر: أو الزعتر، نبات من الفصيلة الشفوية، له راتحة عطرة قوية وطعم حاد. يحتري الصعتر على ٨٦ وحدة حرارية في كل مائة غرام، عرف الصعتر منذ القدم عند الأطباء العرب وأطالوا ذكر خراصه. مثل للمعدة والأمعاء من البلغم الغليظ، ملطف للأففية الفليظة، طارد للمباح، هاضم للطحام الغليظة، يعر البراد والحيض، ويقويها إلى المسابق من الرطوية. ينض من يرد المعدة الكبد، ويطهى اللهم، ويتم، الأغشية ويقويها. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضعاوي، دار المعرقة، بيروت، 194٧.

⁽٢) يصان سماخه: أي يحرص على أن لا يصل الماء إلى أذنه الباطن.

ما سلف من غذاته، وهو في الرحم أعني طمث أمه، فإنه يعينه هو المستحيل ليناً وهو أقبل لذلك وآلف له حتى إنه قد صبح بالتجربة أن لقامه حلمة (Nipple) أمه عظيم النفع جداً في دفع ما يؤذبه، ويجب أن يكتفى بإرضاعه في اليوم مرتين أو ثلاثاً، ولا يبدأ في أول الأمر في إرضاعه بإرضاع كثير، على أنه يستحب أن تكون من ترضعه في أول الأمر غير أمه حتى يعتدل مزاج أمه، والأجود أن يلعق عسلاً ثم يرضع، ويجب أن يحلب من اللبن الذي يرضع منه الصبي في أول النهار حلبتان أو ثلاثاً ثم يلقم الحلمة، وخصوصاً إذا كان باللبن عيب، والأولى باللبن الرديء والمحريف أن لا ترضعها المرضمة وهي على الريق، ومع ذلك فإنه من الواجب أن يلزم الطفل شيئين نافعين أيضاً لتقوية مزاجه: أحدهما: التحريك الطيف، والأخر: الموسيقي والتلحين الذي جرت به العادة لتنزيم الأطفال، وبمقدار قبول لذلك يوقف على تهيئة للرياضة، وفساد لوسيقي أن يعاد ما الأطفال، وبمقما في أخلائها أو بمنها بن والدته مائم من ضعف يستها، وبعضها في سحنتها، وبعضها في أخلائها، وبعضها في هيئة ثلابها، وبعضها في يحيئة شرائطها فيجب أن يجاد غذاؤها فيجعل من الحنطة والخندريس ولحوم الخرفان والجداه والسمك الذي ليس بعفن اللحم ولا صله، والخن ('' غذاء محمود واللوز'") أيضا والبندق (")

⁽¹⁾ الخص: نبات عشبي من القصيلة العركية، قديم جداً بأصله، وجد المتيّون بزورة في آثار فرعونية، كما وجدات له قبول كلية منها نقش صرورة إلى الخصب والتناسل المحروف في مدينة الأقصر، وقد تكذبت تحت قدمية أكارة من الخص، ذكره إيرس في ورقة الطبية. الضيء منهذا والأ أكار أولاكا ويربي عيل الغدد الهضية، مهذى ومعذر، منزم للسمال، خافض لكمية السكرة ملين، باساعد في علاج الوهن الفصي، والخفقان، الأرق، آلام الحيض، البرقان، الربو، التهاب المفاصل، على الصرادة، التهاب الكلي، الاحتان الكيدي، ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفسادي، دار العبة، بدوت 1944.

⁽٣) اللوز: شجر مثمر من القصيله الوردية، أنواءه عديدة لا تحصى، يحتوي اللوز الأخضر على ٣٥٠ وحدة حرارية في كل مائة غرام. والجاف يحتوي على ٣٥٠ وحدة حرارية في كل مائة غرام. اللوز ينقي السدار، وهو مذذ جداً، معلق للأمماء مسقل للهضم، اكله يسمن، مقر للحسم، يصلح الكلي، ويزيل حرقة البول، يحتفظ جوهر الدماغ، يستمعل للحوامل والمرضعات والرياضين، بفيد في تقوية الدماغ، والخط الدوكي. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والاعشاب، محمد أمين الفساوي، دار المعرقة، يروت، ١٩٩٧.

⁽٣) البندق: من الفصيله البنولية عند بعض علماء البناتات، يحتوي على ٦٥٦ وحدة حرارية في كل مائة غرام. عرف منذ القدم. يقول أيقراط: إنه يزيد في الدماغ ويشطه. من مميزات البندق التي اكتشفها العلم الحديث مايؤكدة قول اليقراط فهو فيذ الدماغ جدا لما فيه من الفرسفور والكالسيوم. فهم خذ جداً، طاقي، سريع الهضم، مذيب لبعض أنواع الحصى في الكلى، طارد للديدان، يستعمل في علاج الترقل، مدر للبول، من للمام، ماذا ناكل؟ خصائص البناتات والاعشاب، محمد أمين الفنادي، دار المعرقة، بيروت، ١٩٩٧.

وشرّ البقول لها الجرجير(١) والخردل(٢) والباذروج(٣) فإنه يفسد اللبن وفي النعناع(١) قوة من ذلك.

وأما شرائط المرضع فسنذكرها: ونبدأ بشريطة سنها فنقول: إذَّ الأحسن أن يكون ما بين خمس وعشرين سنة إلى خمس وثلاثين سنة، فإن هذا هو سن الشباب وسن الصحة والكمال.

وأما في شريطة سحنتها وتركيبها، فيجب أن تكون حسنة اللون، قوية العنق (The neck) والصدر (The cheast) راسعته، عضلانية (Muscular) صلبة اللحم، متوسّطة في السمن والهزال لحمانية لا شحمانية.

وأما في أخلاقها فأن تكون حسنة الأخلاق محمودتها بطيئة عن الانفعالات النفسانية الردية من الغضب والغم والجين وغير ذلك، فإن جميع ذلك يفسد المزاج وربما أعدى بالرضاع ولهذا نهى رسول الله ﷺ عن استظنار المجنونة (٥) على أن سوء خلقها أيضاً مما يسلك بها سوء العنابة بتمهّد الصبى وإقلال مداراته.

وأما في هيئة ثديها فأن يكون ثديها مكتنزاً عظيماً وليس مع عظمه بمسترخ ولا ينبغي أيضاً أن يكون فاحش العظم، ويجب أن يكون معتدلاً في الصلابة واللين.

- (١) الجرجبر: «و نوعان بري» ويستاني، يحتوي على فيتامينات عدة، الجرجبر عصيراً وأكل بذوره يقوي جنسياً» وهو مضاد لحخر الاستان ومدر للبول، هاضم للطعام، ملين للبطن، ماؤه يزيل النمش، تؤكد اعدث الدراسات في أميركا وفرنسا أن أفضل علاج لإنبات الشعر بعد أن يكون مقط من الرأس كلياً هو استخدام عصير الجرجبر. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناري، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.
- آ) الخرفاد: من الباتات العشبية السنوية من فصيلة الصليبيات، وهو نوعان: أبيض وأسود، تدخل بقوره بنوعيه في الملاجات الطبية، استعمال الخرول في الطعام يحسن الشهية، ويساعد على الهضم، ويلين البطن: ويطرد المغازات من الأمعاد. ماذا تأكل؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفشاوي، دار المعرفة، بيروت. 1947.
- ٣) الباذروج أو البادروج: صنف من البقول، عريض الأوراق، مربع الساق، حريف غير شديد الحرافة، وي أرائحة، في أرائحة أو التحليل والتحفيف، يحلّ ردم العين في وقته، يعنع التزلات والحمرة والمدمة والزكام طلاء، يحل عسر الفض، يغتم من أوجاع الصدر، والطحال، وضعف الكيد، يغتمت الحصي، ينمنح السحرة مطلقاً، يقطع الرعاف خصوصاً الخل والكافور، قال الملك المظفر في «المحتمدة؛ إذا أكثر من أكله أظلم الصر، ولين البطن، التداري باللبانات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، الطبغة الثانية، 1941.
- (3) النخاع: نبات معمّر من القصيلة الشفوية، عُرف منذ القدم، والصينيون كانوا في طليعة عارفية على الالرجع، وقد أطلقوا عليه اسم بور حوم عالجوا به امراض المعمدة والصداع، ورد ذكر النمنع في اساطير اليونان، وذكره العالم الروماني بلين وأشاد به بخواصه فوالده، وكذلك عرفه العرب ورود ذكره في كتيهم، وعرف اوفار فوائده، مسكن، عمدي، عضو، هاضم، ماتع للقره، مزيل للتشنجات، مرطب، منحم ماتا ناكل؟ خصائص الثباتات والأعشاب، محمد أمين الفشاري، دار المعرفة، بيروت، 194٧.
 - استظار المجنون: استحرام العاطفة على ولد غيرها.

وأما في كيفية لبنها فأن يكون قوامه معتدلاً ومقداره معتدلاً ولونه إلى البياض، لا كمد ولا اخضر ولا أصهر ولا أحمر، ورائحته طيبة لا ونق⁽⁷⁾ فيها ولا عفونة. وطعمه إلى الحلاوة لا مرازة فيه ولا ملوحة ولا حموضة وإلى الكثرة ما هو وأجزاؤه مشابهة، فحينللاً لا يكون وقيفاً سيالاً في لا غليظاً جداً جيناً، ولا مخلف الأجزاء، ولا كثير الرغوة وقد يجزب قوامه بالتقطير على الظفر فإن سال فهو وقيق، وإن وقف عن الإسالة من الظفر فهو لخين. ويجزب أيضاً في زجاجة بأن يلقى عليه شيء من المر ويحزك بالأصبع فيعرف مقدار جبنيته ومائيته، فإن اللبن المحمود هو المتعداد الجبنية والمائية، فإن الشرف المحمود هو المتعداد الجبنية والمائية، فإن اضطر إلى من لبنها ليس بهذه الصفة دبر فيه، من

أما من وجه السقي فما كان من الألبان غليظاً كريه الرائحة، فالأصوب أن يسقى بعد حلب ويعرض للهواء، وما كان شديد الحرارة، فالأصوب أن لا يسقى على الربق البنة.

وأما علاج المرضع، فإنها إن كانت فليظة اللبن سقيت من السكنجيين (٢) البزوري المطبوخ بالملطقات مثل الفردنج والزوفا (٢) والصعتر الجبلي تطمعه والطرنج (٤) ورضوه، ويجعل في طعامها شيء من الفجل يسير وتؤمر أن تتقيأ بسكنجيين حار وأن تتعاطى رياضة معتدلة، وإن كان مزاجها حار أصفيت السكنجيين مع الشراب الرقيق مجموعين ومفردين، وإن كان لنبها إلى الرقة رفهت ومنعت الرياضة وغذيت بما يولد دماً غليظاً (ماتم فان كان لبنها لمناع مناك ماتع ـ شراياً حلواً أن عقيد العنب، وتؤمر بزيادة النوم فإن كان لبنها في هل هو سوء مزاج حار في بدنها كله أو في ثلابها، ويتعرف ذلك من العلامات المذكورة في الأبواب الماضية ويلمس الثدي (The mamma)، فإن دل الدليل على أن

⁽١) ونة: ضعف.

⁽٢) السكنجبين: شراب من خل وعسل، وهذه اللفظة فارسية.

⁽٣) الزوفا: بنات بري طي من القصيلة الشفويه وهو عشبة يبلغ ارتفاعها حوالي ٥٠ سم. كثير الفروع، عطري الرائحة، أوراقة حرالية الشكل يستعمل مستحلب الزوفا لتكتيد الجروح والفروح، وللمضمضة، والغرفرة لمعالجة العلاقية اللوزتين والقم واللّة، ماذا تأكل؟خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الشنائري، در المعرقة ، يبروت، ١٩٤٧،

⁽٤) الحاشا: باليوناتية «توس» ويسميه المغارية «صحتر الحصار» و يقال له: «المأمون» لعدم غائلته هو نبات ربيعي يكون بالجيال والأروية، مدر للبرل والطمت، طارد للدينان، إذا طبخ مع العمل أفاد في توبات الربو وعسر التنفى. التداوي بالبناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبحة التائية، 1911.

ه) الطرنج: أوالأنرج، شجر يعلو ناعم الأفصان و الورق و الثمار، ثمره كالليمون الكبار وهو ذهبي اللون زكي الرائحة حامض الماء. أطال الأطباء قديماً الحديث عن فوائده، ومعا قالوه: في الأنرج عافح كثيرة، وهو مركب من أربعة أشياد: تشر، والحج، وحمض، ويزر. ووصف في الطب الحديث بأنه طارد للارباح، هاضم، لأن قشره يحتري علم زيت طيار. الثناوي بالبناتات والأهشاب قديماً وحديثاً، أحمد شعر. الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٤١.

بها حرارة غذيت بمثل كشك الشعير والإسفاناخ () وما أشبهه ، وإن دلّ الدليل على أذّ بها برد مزاح أو صدد أو ضعف من القوة الجاذبة (The attractive power) زيد في غذائها اللطيف المائل الحرارة وعلق عليها المحاجم (The cupping glasse) تحت الثديين بلا تعنيف، وينغم من ذلك برز رالجزر، وللجزر نفسه منغمة شديدة وإن كان السبب فيه استقلالها من الغذاء غذيت بالأحساء المتخذة من الشعير " والتخالة والحبوب . ويجب أن يجعل في أحسانها وأغذيتها أصل الرازيانج " ويزره والشبث (والشبث المائل والمحرب من الممائلة المناب والمعزب بما فيه من الممائلة أو لخاصية فيه ، وقد جزب أن يوخل غيم من المثال المائلة أو خاصية فيه ، وقد جزب أن يوخذ وزن درهم من الأرضة أو من الخراطين المجفئة في ماه الشعير أياماً متوالية ووجد ذلك غاية ، وكذلك ملائة رؤوس السمك المائلة في ماه الشبث ، وصما يغزر اللبن أن تؤخذ أوقية من صمن البقر فيصشي هو مئي م من المراس ويضم في فيصب فيه شيء من شراب مردف ويشرب أو يؤخذ طحين السمسمه ويخلط بالشراب ويصفي

⁽١) الإسفاناخ: أر السبانخ، اسمها قارسي الأصل معرّب (إسباناخ، هو بقل معروف من فصيلة السرمقيات، يستنب وبيت بنشم، أجود أنواعه الفسارب إلى السراد للمذة خضرته المغطوف ليوم. هذه البته معروفة منذ القدم، لكن الغرب هم من اكتشفوا خصائصها العلاجية. ينفع لامراض الصدر والرق، فرقيمة فاقاء مضاد لفقر الدم، مقر للقلب، عثير لعمل البكرياس، مضاد للسرطان منظف للجهاز الهضمي. ماذ اتأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناري، دار المعرف، بيروت، 194٧.

٢) الشعير: جنس نباتات زراعية عشبية، صنوبة. نسب القدماء إلى الشعير خاصية حفظ الأشباء من التعفن والتغير، قال ابن الوحشية: فلو تركت في الشعير عناب متافيله لم يغير، وأكلت في كل يوم عنا طرياً كانه تفلف من كرمه، وقال ابن سبا: «الشعير يستعمل ضد الكاف طلاء» ويطبخ بالحل الحامض جداً» أو السفرجل، ويضمد به القرس والجرب المنترح، وهو جلاء، وغذاؤه أقل من غذاه الحنطة، وماؤه أغذى من دقيقه، يرطب الحديات، وهو نافخه، التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، احمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يررت، الطبحة الثانية، ١٩٩٠.

⁽٣) الرازيانج: البقدونس البري.

⁽٤) الشبث: وهر السنوت، عشبة ينلغ ارتفاعها بن ١٢٥٠ سم، ساقها مبرومة ومضلعة، أتسارها بعد التضيح جوب كالعدس المدين تم تشبت عليها خطوط سمراء. تغسل العمون المنظومة بعنلي الحبوب، تعالج الأروام في الأعضاء التناسلية يتكميدها بمعلني الحبوب، بزيت الزيترن، ويستعمل العغلي للتكميد وهو ساخن، وكذلك لسكن آلام العادة الشهرية عند النساء، وإدرار الحليب عند العرضه، وذلك بشرب مقدان فبخان أن وأخبران سالمالية في البرم. لا يجوز للمصالين بأمراض الكلي استعمال السنوت بأي شكل كان. التعادي بالنبائات والأعشاب فديماً وحديثاً، أحمد شمس الذين، دار الكتب العلمية، بيوت، الطبحة الثانية، 1941.

⁽٥) الشونيز: وهو حبة البركة (الحبة السوداه)، نبته عشبية من الفصيلة الحوذانية، وهي تشتمل على أنواع على أمان النبي ﷺ: فعليكم بهذه الحبة السوداه، وقد ورد على لسان النبي ﷺ: فعليكم بهذه الحبة السوداه، فإنها شقاه من كل داء الآ السام؛ والسام: الموت. شتب الشيئة، تعطى الشاماء طعماً ورائحة ركبة، تضاف إلى المخللات، وبعض الستجبات المثالثة كالمتجزء، كما تضاف إلى بلغور البن لإكسابها والتحة وطعماً مميزاً. تتازل بذورها مدر للبول، يساعد في علاج السقال والأزمات الصدرية خاصة الربو، وإزالة المغمن المعري، وتسكين أكم المعدة. الثناري بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيورت، الطبعة النائج، 1941.

ويسقى ويضمد الثديان بثقل الناردين مع زيت ولين أثان^(١)، أو تؤخذ أوقية من جوف الباذنجان^(١) المسلوق، ويمرس بالشراب مرساً ويسقى وتغلى النخالة والفجل في الشراب ويسقى أو يؤخذ من بزر الشبث ثلاث أواق، وبزر الحندقوقي^(١) وبزر الكرّاث من كل واحد أوقيتان يخلط بعصارة الرازيانج والعسل والسمن ويشرب منه. وإذا كان النبن بحيث يؤذي ويفسد من الكرّة لاحقائه وتكافه فيقص بتقليل الغذاء وتناول ما يقل غذاؤه ويتضميد الصدر والبدن بكنون وخل، أو بطين حرّ وخل، أو بعدس مطبوخ بخل ويشرب الماء المالح عليه. وكذلك استعمال النعناع الكثير والاستكتار من ذلك للثدي يغزر اللبن، فأما اللبن الكريه الواتحة فيعالج بسقي الشراب الريحاني ومناولة الأغذية الطية المؤربة لا ذلك المؤربة بالمؤربة المؤربة الإنادي القرب جاءً، بل ما بينها وبينه شهر ونصف أو شهران، وأن تكون ولادتها فذكر وأن يكون وضعها لمدة طبعية، وأن لا تكون أسقطت ولا كانت معنادة الإسقاط (Abortia).

ويجب أن تؤمر المرضع برياضة معتدلة وتغذّى بأغذية حسنة الكيموس (The chyme) ولا تجامع البتة، فإن ذلك يحرّك منها دم الطمت (The menstruation blood) فيفسد رائحة اللبن، ويقلّ مقداره بل ربما حبلت وكان من ذلك ضرر عظيم على الولدين جميعاً، أما المرتضع فلاتصراف اللطيف من اللبن إلى َغذاء الجنين، وأما الجنين فلقلة ما يأتيه من الغذاء لاحتياج

- (١) لين الأثان: فواقد لين الأثان عديدة يستفيد منها الجسم البشري، من هذه الفواقد أنه يساعد الأطفال الذين يشكون من هزال في جسومهم، وقد وصف قديما لصلاح ضغف الرشين، والمعداء الذيكي. يعتبر حليب الحمير شادأ، ولا حب سا في إلياننا الحاضرة، ولكن إذا علمنا أنه يؤدي خدمات عظيمة للإنسان في حالات شاذة زال العجب، غذاؤنا، خصائص اللحوم والأسماك والحليب واليضم، محمد أمين الفسارى، دار المعرفة بيروت ١٩٩٨.
- (٣) الباذنجان: ثمر نبات معروف من فصيلة تنسب إليه، لفظة باذنجان قبل إنها فارسية الأصل وهي الباذنجان من الهند ومعناه همين الجند وقبل إن أصل الاسم سرياني ومعناه همين الجند المباذنجان من الهند ويرمانيا. يحتري الباذنجان على ٣٩ وحدة حرارية في كل مائة غرام. ويرى العلماء أنه قبل الفائدة الفائدة للمباذات على المغلقة على المغلقة على المغلقة منذ للبول، مقو للكيد، والبكرياس، مهدئ للاعصاب. ماذا ناكل؟ خصائص البانات والأعشاب، محمد أمين الشناوي، دار المعرفة، بيروت، 1940.
 - (٣) الحندقوقي: نوع من النباتات.
- العدس: عشب سنوي دقيق الساق من القصيلة القرنية، أوراقة مركبة ريشية ذات أذينات دقيقة، ذكر العدس في القرآن الكريم، وفي الإصحاح الخامس والعشرين من سفر التكوين من الغيراء، كا فرود في موضح الحزيرة القديم وفيها إضارات عدة إلى أنه احدا غذية البئر القديمة. دان مطام أيام الفحط والمجياعة الوحزن والآلام، يحتري العدس على ٧٠٠ وحدة حرارية في كل مائة غراء العدس مغذ جدات سهال الهضم، مدر للحليب عند العرضع، مدر للبل، ينيذ في علاج فقر اللمح، يعخفظ الأسنان من التخر. مضر للمصابين في يغذهم الأن يعنف المؤرضع، مدر للبل، ينيذ في علاج فقر اللمح، يعخفظ الأسنان من التخر. مضر للمصابين في يغدهم لأن يسبب لهم غذاؤات ويشخه، لذا يتصحون بالإقلال من أكله. ماذا ناكل؟ خصائص التباتات والأعشاب، محمد أمين الضناري، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الآخر إلى اللبن. ويجب في كل إرضاعة وخصوصاً في الإرضاع الأوَّل أن يحلب شيء من اللبن ويسبِل، وأن يعان بالغمز لثلا تضطره شدة المصّ إلى إيلام آلات الحلق والمريء فيحجف به. وإن أُلعِق قبل الإرضاع كل مرة ملعقة من عسل فهو نافع، وإن مزج بقليل شراب كان صواباً ولا ينبغي أن يرضع اللبن الكثير دفعة واحدة، بل الأصوب أن يرضع قليلاً قليلاً متوالياً، فإن إرضاعه الشبع دفعة وآحدة ربما ولد تمدّداً ونفخة وكثرة رياح وبياض بول، فإن عرض ذلك فيجب أن لا يرضع ويجوّع شديداً أو يشتغل بنومه إلى أن ينهضم ذلك وأكثر ما يرضع في الأيام الأول هو في اليومُّ ثلاث مَرات وإن أرضعته في اليوم الأول غير أمه على ما قد ذكرنا كان أصوب، وكذلك إذا عرض للمرضعة مزاج رديء أو علَّة مؤلمة أو إسهال (Diarrhoea) كثير أو احتباس (Restraint) مؤذ، فالأولى أن يتولَّى إرضاعه غيرها إلى أن تستقل وكذلك إذا أحوجت الضرورة إلى سقيها دواء له قوة وكيفية غالبة، وإذا نام عقيب الرضاع لم يعنف عليه بتحريك شديد للمهد يخضخض اللبن في معدته، بل يرجح برفق. والبكاء اليسير قبل الرضاع ينفعه والمدة الطبيعية للرضاع سنتان. وإذا اشتهى الطفل غير اللبن أعطى بتدريج، ولم يشدد عليه، ثم إذا جعلت ثناياه تظهر إلى الغذاء الذي هو أقوى بالتدريج من غير أن يعطى شيئاً صلب الممضغ. وأول ذلك خبز تمضغه المرضع ثم خبز بماء وعسل، أو بشراب أو بلبن ويسقى عند ذلك قليل ماء، وفي الأحيان مع يسير شراب ممزوج به، ولا تدعه يتملأ فإن عرض له كظة (surfert) وانتفاخ (Fatulence) بطن وبياض بول (White urine)، منعته كل شيء. وأجود تغذيته أن يؤخر إلى أن يمرخ (To anoint) ويحمم، ثم إذا أفطم نقل إلى ما هو من جنس الأحساء واللحوم الخفيفة. ويجب أن يكون الفطام بالتدريج لا دفعة واحدة ويشغل ببلاليط (Acorns-Oaks) متخذة من خبز وسكر، فإن ألح على الثدي (The mamma) واسترضع وبكي فيجب أن يؤخذ من المرّ والفوتنج(١) من كُلُّ واحد درهم بسحق ويطلى منه على الثَّدي. ونقول بالجملة: إن تدبير الطفل هو الترطيب لمشاكلة مزاجه لذلك ولحاجته إليه في تغذيته ونموه والرياضة المعتدلة الكثيرة. وهذا كالطبيعي لهم فكأن الطبيعة تتقاضاهم به ولا سيّما إذا جاوزوا الصّفولية إلى الصبا، فإذا أخذ ينهض ويتحرِّك فلا ينبغي أن يمكن من الحركات العنيفة، ولا يجور أن يحمل على المشي أو القعود قبل انبعاثه إليه بالطبع فيصيب ساقيه وصلبه آفة (Affections)، والواجب في أوّل ما يقعد ويزحف على الأرض أن يجعل مقعده على نطع أملس لئلا تخدشه خشونة الأرض، وينحى عن وجهه الخشب والسكاكين وما أشبه ذلك ما ينخس (To prick) أو يقطع، ويحمى عن التزلق من مكان عال وإذا جعلت الأنياب (Canine tooth) تفطر منعوا كل صلب الممضغ لئلا تتحلّل المادة

⁽١) الفوتنج: نبات عطري معروف مثل النعاء له واتحة قوية، منه بري و يستاني و جبلي، وقد يسمى احتى التساحة. وصف بأنه منه للأعصاب، عملر للطمث يستخرج منه ماء الفلية، وهو مسكن للمفص، والفلية إذا صنعت كالشاي وشريت بدون سكر فهي مشئة لمبلغم، ومفيدة جداً في الأرمات الصدرية والتهاب الشعب والهستيريا وآلام الطمث والمغض. التداوي بالاعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الذين، دار الكتب العلمية، يهروت، الطبقة التابق، ١٩٩١.

التي منها تتخلق الأنباب بالمضغ الذي يولع به، وحينئة تمرخ غمورهم بدماغ الأرنب (Brain بنام) منها of the rabbit) ورشحم الدجاج (Hen's fart)، فإن ذلك يسهل فطورها، فإذا انخلق (Closed) عنها الغمور مرخت رؤوسهم وأعناقهم حينئذ بالزيت المغسول مضروباً بماء حار وقطر من الزيت في آذانهم، فإذا صارت بحيث يمكنه أن يعضى فيانه يقرى باصابه وعضها، فيجب أن يعطى قطعة من أصل السوس الذي لم يجف بعد كثيراً أو رئم، فإن ذلك يفع في ذلك الوقت وينفع من القروح (The gund) والأرجاع في اللغ (The gund)، وكذلك يجب أن يدلك فعه بملح وعسل لئلا تصيبه هذه الأوجاع (The gund)، وكذلك يجب أن يدلك فعه بملح وعسل لئلا تصيبه هذه الأوجاع (The gund)، ثم إذا استحكم نباتها أيضاً أعطوا شيئاً من رئب السوس، أو من أصله الذي ليس بشديد الجفاف يمسكونه في الفع ويوافقهم تمريخ أعناقهم في وقت نبات الأثباب بزيت عذب أو دهن عذب، وإذا أخذوا يتطقون تعهدوا بإدامة ذلك أصول

الفصل الثالث: في الأمراض التي تعرض للصبيان وعلاجاتها

الغرض المقدّم في معالجة الصبيان هو تدبير المرضع، حتى إن حدس أنَّ بها امتلاء من دم فصدت أو حجمت، أو امتلاء من خلط استفرغ منها الخلط، أو احتيج إلى حبس الطبيعة، أو إطلاقها أو منع بخار من الرأم، أو إصلاح لأصفاء أو انتفس، أو تبليل لسوء مزاج، عولجت بإسهال (Airnhoea) أو وقع طبعاً مزاج، عولجت بإسهال (Airnhoea) أو وقع طبعاً وقوعاً قوياً، فالأولى أن يرضع ذلك البوم غيرها. بإفراط، أو عولجت بقي، أو وقع طبعاً فوعاً قوياً، فالأولى أن يرضع ذلك البوم غيرها. فلنذكر أمراضاً جزئة تعرض للصبيان، فمن ذلك أورام تعرض لهم في اللئة (mar (The gum)) عند نبات الأسنان (Airnhoea) أو أورام الإراضائية وإذا عرض ذلك فيجب أن يغمز عليها الأصبع بالرفق وتمرخ بالمحيين (تشميع فيها، وإذا عرض ذلك فيجب أن يغمز عليها الأصبع بالرفق وتمرخ بالمعنيات البابونج (المسلم مع علك الأنباط^(۲)، ويستعمل على الرأس نطول (Onocho) بماء قد الماحين طبغ فيه البابونج والشبث. ومما يعرض للصبيان استطلاق البطن وخصوصاً عند نبات الأسنان. زعم بعضهم أنه يعرض لأنه يعص فضلاً مالحاً قبحاً من للله مع اللبن، ويجوز الا لأمتغال الطبية بتخليق عضو عن إجادة المؤسم، ولمروض الوجع، وهو لا يجب أن يشتغل به، فإن خيف من

⁽١) اللحيين: عظم الحنك.

أ) البابونج: فارسي الأصل معرّب وبابونك، عرف استخدام هذا النبات في الطب منذ القدم، فهو يفتح السده بزيل الصداء، والأرماد، والعحيات، يقوي الباء، والكبد، ويفت الحصى، يدر الفضلات، يشي الصدر من الربوء يقلع اليور، يذهب الإحياء، والتعب، والنزلات، وفساد الأرحام المعقدة ينفع من السعوم. ماذا ناكل؟خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفخاوي، دار المعرفة، بيروت، 1494.

⁽٣) علك الأنباط: صمغ شجر البطم.

ذلك إفراط تُدُورِكَ بتكميد بطنه بيزر الورد^(۱) أو بزر الكرفس^(۱) أو الأنيسون^(۱) أو الكفون، أو يضمَّد بطنه بكمون وورد مبلولين بخل أو بجاورس⁽¹⁾ مطيوخ مع قليل خلّ. وإن لم ينجع سقوا من أنفحة الجدي دانقاً بعاه بارد ويحفر حينتذ من تجين اللين في معدته بأن يغذى ذلك اليوم ما ينوب عن اللين مثل النيمرشت من صفرة البيض⁽¹⁾، ولباب الخيز مطبوخاً في ماه، أو سويق مطبوخاً في ماه.

وقد يعرض لهم اعتقال الطبيعة فيشَيقون بزيل الفاز أو شيافة من عسل معقود وحده، أو مع فودنج أو أصل السوسن الاسمانجوني^(۱) كما هو، أو محرقاً أو بطعم قليل عسل أو مقدار حمصة من علك البطم، ويمرخ بطنه بالزيت تمريخاً (Conulsion) لطبقاً أو تلطخ سرته بمرارة البقر وبخور مربع، وربما عرض بائته لذع فيكمد بدهن وشمع. واللحم المالح العنن ينفعه وربما عرض لهم خاصة عند نبات الاسنان (Dentation) تشتيح (Convulsion)، وأكثره بسبب ما يعرض لهم من فساد الهضم مع شدة ضعف العصب، رخصوصاً فيمن بدنه عبل رطب، فيعالج بدهن

ب، والفيتامين ج، والفيتامين د، والفيتامين هـ. غذاؤنا، خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٨.

⁽١) الورد: شجرة صغيرة من جنس الفصيلة الوردية، تزرع لزهرها وللزينة، ويستخلص منها زيت الورد. كل ٣٠٠ كلغ من الورد الدمشقي تعطي كبلو غراماً واحداً من زيت الورد. يستخدم زيت الورد في صناعة أغلى العطور، وفي الأفرية المهدئة للأعصاب، يستعمل ماه الورد كماه عطري. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

٢) الكرس: بقلة ثنائية حولية معمرة من فصيلة الخبيبات. تحدث الأطباء والعلماء من عرب وغيرهم معلولاً عنه ومن وغيرهم معلولاً عنه وعن فوالعد، قال ابن القيم: وروقه رطب ينفع السعدة والكبد البارد، ويعد الطمئات، ويفتح السامة وحبه أقوى من ذلك، ويهيج الباء، وينفع من البخره. يصلح الكرفس لكل الأشخاص ذوي الصحة الجيدة، يوكل نبناً غروماً ناهماً، أو يعلك بالأسنان، ويمنع عن ذوي الأمعاء الضعيفة، والمصابين بعسر الهيئم، الندازي بالبنات والأحشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، المجاهم الطبعة الثانية، والمسابقات العلمية الثانية، المجاهدات الطبعة الثانية، والمسابقات العلمية الثانية المجاهدة المحدد الطبعة الثانية المحدد المحد

⁽٣) الأوسون: عشبة من فصيلة الخييات، يسمى في بلاد الشام «يتسون» وهي لفظة عامية. يستعمل من الأوسون، فرده الله ويربي التغام البطن». ويدخل المؤده المؤدم دار العطيب عند المرضع، ماذا أكارياً خصائص النباتات والأعداب، محمد أمين الفناوي، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧،

 ⁽٤) الجاورس: وهو الدخن وفي المحكم: حب الجاورس ، واحدته دُخة. لسان العرب، مادة: دخن.
 (٥) صفرة البيض: وهو المح ويحتوي على أكثر الأنواع المهمة من الفيتامينات، كالفيتامين أ، والفيتامين ب

⁽٦) السوسن: جنس زهر مشهور من فصيلة السوسنيات، كثير التنزع ومتشر في التصف الشمالي من الكرة الارضية، غالباً ما تكون أزهاره كبيرة ولامعة اللوذه، وهي حسب الأنواع بقسجة ويضاء وصفراه، يزرع كثير من هذا الجنس في الحداثق، ومنه أيضاً أصناف برئة عديدة. [الغاموس المجيط، مادة: السوسن].

إيرسا(۱) أو دهن السوسن، أو دهن الحناء (۱) أو دهن الخيري (۲) وربما عرض كزاز (Tatans) فيمالج بماء قد طبخ قيه قناء الحمار، أو بدهن البنفسج (٤) مع دهن قناء الحمار، فإن حدس أن النشئيج العارض به من يبس لوقوعه عقيب الحميات (The fevers) والإسهال (Diarrhoea) العنيف، ولحدوثه قليلاً قليلاً، عوقت مفاصله بدهن البنفسج وحده أو مضروباً بثيء من الشمع المصفى وصب على دماغهم زيت ودهن بنفسج وغير ذلك صبًا كثيراً وكذلك إن عرض لهم كزاز بابس. وقد يعرض لهم صعال (Cough) وزكام (Nasal catarrh) وقد أمر في ذلك بماء حار كثير يصب على رأس من أصيب بذلك منهم ويلطخ لسانه بعسل كثير ثم يغمز غلى أصل لسانه بالأصبع لينقياً بلغماً كثيراً فيعافى، أو يؤخذ صعنع عربي وكثيراه (°) وحبً

⁽١) إيرسا: يوناني معناه قنوس ترح الاختلاف ألوائه في الزهر، وهو أصل السوسن الأسمانجوني. كثير الغروم، طبب الراتحة، ووقه عريض. يغنع لفينى التنفس والربو والإعباء وأرجاع الصدر ينفع الكبه، والطمال، والاستشفاء، واليوانان، والبواسير، وعرق الشاء والقروع، ويخرج الديانان، ويسقط الأجة، ويدر الحيض، ويروئ أمرأض الرحم. التعاوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت الطبقة الثانية، 1981.

⁽٢) الحناء: نبات شجري مستديم الخضر: فزير الفرع، أوراق الحناء تحتوي على مواد فليكوسيدية مختلقة ، أهمها المادة الرسوارة عن التأثير اليولوجي طي مواد فالكرب الديولوجي طياً، وذلك مسوولة عن التابية اللمورة من اللارسوارة عن التابية اللورة البني المسود. منذ الرأة لتضم اللورة المحتاء ألى مستخدر للتجديل، وذلك يصبغ البدين والرجلين والشعر عند المرأة لتضم باللورة الأحساء السيدد أو البني المسود. وحديثاً ثبت ثعالية أوراق الحناء ضد بعض أنواع السرطان منها مرض الساكروما، وتستخدم ضد التقلصات المعدية والعمل على إزائها. تعمل على تخفيض الدم العرفه، وتومي المقلب، وتشعد في علاج ضيق الشرايين والعمل على توسيها. ونفيد في علاج القولون. التداوي بالبناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبخة الثانية، 1941.

⁽٣) الخيري: نبات له زهر مختلف الألوان، والذي يستعمل لأغراض طيه هو الذي زهره أصغر. تستعمل أغراض عليه هو الذي زهره أصغر. تستعمل أغراه سكت للأمراض والألام الصهية والصداع، ومقيقة للقلب. كما تستعمل في حالات الشنعية وهي مدرة للبول، وتفيد في حالات الإجهاض، التنادي بالثنات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دول الكتب العلمية، ييروت، الطبعة الثانية، 1941.

⁽³⁾ البقسج: نبات زهري من جنس فيولاء من الفصيلة البقسجية يزرع للزينة، ولاستشاق راتحه الزكية، ولاستشاق راتحه الزكية، ولاستخراج عطره العين، وللاستفادة الطبية من زهوره وزينها. كثر الحديث عنه وعن فوائدة قديماً وحديثاً، ومما ثال القدماء ومتهم ابن سيئا: «إنه يولد دما متدلاً» ويسكن الأورام الحارة ضمانا مع دقيق المعير وكذلك ورق. ودهن البقسج طلاء جيد للجرب، وهو يسكن الصداع شما وطلاء، وينفع من المدار والسمال، ويلين الصدر خصوصاً مع السكر. وشرايه ينفع من ذات الجنب والرقة والتهاب العمدة روجع الكلماء. التعاوي بالبانات والإعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب العلمية، بيروت الطبحة الثانية، 1940.

⁽٥) الكثيراء: صمغ شجر لا ينبت إلا في جبال لبنان وبيروت.

السفرجل^(۱) وربّ السوس وفانيد^(۲) يسقى منه كل يوم شيئاً بلبن حليب.

وقد يعرض للطفل سوء تنفّس، فيجب حينتذ أن تدهن أصول أذنيه وأصل لسانه بالزيت وفيه وكلية وأشها ويقياً، وكذلك يكبس لسانه فهو نافع جداً، ويقط الماء الحار (Hot water) في أفواههم ويلعقوا شيئاً من بزر الكتان "" بالمعسل، وقد يعرض لهم القلاع كثيراً فإن غشاء أفواههم وألسنتهم لين جداً لا يحتمل اللمس لينا، فكيف جلاه مائية اللبن، فإن ذلك يؤذيهم ويورثهم القلاع (The thrush). وأرادا القلاع المفحمي الأسود (Apthæe adultorum) وأرادا القلاع المنحمي الأحود والمعالم، الأبيض والأحمر، فينهي أن يعالجوا بما خف من أدوية القلاع المذكورة في الكتاب الجزئي، وربما كفاه المنفسج المسحوق وحده أو مخلوط بورد وقلل زعفوان أو الخزنوب "أو حده، وربما كفاه المنفسح المسحوق وربما نفع المنظم وقلاعه المبلس، وربما كفاه ربّ المعامل وقلاعه المبر والمغضو وقدور الكتاب ("كه محدوقة جداً مخلوطة بالمسل، وربما كفاه ربّ الحصل، أو ماء التوت" وحده الحامض وربّ الحصرم "، وقد ينفع من ذلك خسله بشراب العسل، وليمل الموسل، أم اتباء بشيء مما ذكرناه من المجتمفات، فإن احتيج إلى ما هو أقوى، فليؤخذ عروق

⁽١) السفرجل: شجر مثمر من الفصيلة الوردية، موطئه. الأصلي غرب آسيا حيث ينمو برياً. كان الرومان يقدرون السفرجل تقديراً عظيماً، كذلك الإغريق والفراعة. عرف العرب السفرجل منذ القدم، وتحدثت عنه كتبهم الفقيمة. السفرجل قابض، مشة، مقو، مسكن، معالج للمعدة، والكبد، يشني الإسهال العزمن، يقوي الكبد، يغيد المصابين بعل الأمعاء والصدر، والتريف المعري والمعدي، ويعنع القيء، يشني من سبلان اللعاب، والركام الشديد، ومن سيلان المهبل. ماذا ناكل؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفساري، دار المعرقة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽٢) فانيد: عصير قصب السكر.

 ⁽٣) بزر الكتان: نبات زراعي من الفصيلة الكتانية، حولي. الجزء المستعمل من طبياً من الكتان هو بذوره بعد نضجها وتعفيفها. يفيد في علاج التزلات الصدرية، والبرد. التناوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس اللدين، دار الكتب العلمية، بدوت، الطمة الثانية، 1941.

³⁾ الخرنوب: شجر مثمر من الفصيلة القرنية، ثمرته قرن يؤكل ويستخرج منه الدبس، وقد يطحن ويستعمل في صناعة الخبر في بعض البلدان. هضاد اللإمهال، عُشرًا، يضع في الفتق إذا أكل بيزه، مدر للبول، تدلك به التأليل فيقطعها، يفتح الشهية، يسمن، يزيل السمال المزمز. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعلاب، محمد أمين الفناري، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٧.

الكندر: هو اللبان الذكر، صمع تسجره نحو الذراعين، شائكة، ورفها كالأس. قال داود الأنطاكي في تذكرتم: لا يكون إلا بالشحر وجبال البسرة ينقع في حالات السعال، ومضمه يشد الأسنان واللغة ويصلحها. التداري بالأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، 1941.

التوت: نبات من الفصيله القراصية، والقبيله التوتية، يحتوي على ٥٧ وحدة حرارية في كل مائة غرام. مقو،
 مرطب، مطهر، ملين، مشة، منق، مدر للبول. يساعد في علاج الأمراض المعوية، وعسر الهضم. ماذا
 ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفناوي، دار المعرفة، يبروت. ١٩٩٧.

⁽٧) الحصرم: هو العنب قبل نضجه.

(vessly) وقشور الرمان والجأنار(¹¹⁾ والسماق من كل واحد ستة دراهم، ومن العفص أربعة دراهم، ومن الشبث درهمان يدقّ وينخل ويذرّ.

وقد يعرض في آذاتهم (Eara) سيلان الرطوبة، فإن أبداتهم وخصوصاً أدمنتهم (Brains) رطبة جداً، فيجب أن تغمس لهم صوفة في عسل وخمر مخلوط به شيء يسير من شبّ أو (عفران أو شمة من نظرون ويجعل في آذاتهم، وربما كفى أن يغمس صوف في شراب عفص (عفران أو شمة من نظرون ويجعل في آذاتهم، وربما كفى أن يغمس صوف في شراب عفص (وجع الأذان (Braids)) من ربع (Wind) أو رطوبة فيالع بالتحفض⁽¹⁾ والصعتر والملح الطبرزد (الموافقة وبيم عرض في دمن ويقطر، وربما عرض في دمن والموافقة والمؤلفة الموافقة والمؤلفة الموافقة الموافقة الموافقة الموافقة والمؤلفة والمؤلفة الموافقة المؤلفة الموافقة الموافقة المؤلفة المؤلفة الموافقة المؤلفة المؤلفة

⁽١) الجناز: معرب من القارسية، ومعناه ورد الرمان، وأجوده الشديد الحمرة الماخوذ قرب الانعقاد عند السقوط. يعجب الإجهال والدم، يقع من الحرب والحكة رواني الأمعاء وقررحها إذا دلك به البيان ظب الرائحة رشد الأعضاء المسترخية. رعم الخل يشد الاستان والتي ويذهب قروح الفه. التعاوي بالأعشاب والنائات نقيها رحديثاً، أحمد تصمر الدن، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبة الثانية، 1841.

⁽٢) الحضض: نوع من الكحل ، أو هو كحل خولان.

⁽٣) الطبرزد: السكر الأبيض.

⁽٤) الحنظل: نبات حولي من القصيلة الفرعية، زاحف مفترش كثير الضريع, يستعمل أب الشار كمطهر وسهيل قري في حالات الإمساك الدرس, وذلك لاحترائه على المادة الفلكوسينية المعروفة باسم كولوست. يفيد المفتوع المائي لتمار ولب الحنظل في علاج بعض الأمراض الرومائيزية وعلاج الصفرة وآلام الكبد وكساء، وعلاج أمرض المدون يقتل الكثيريا والفطريات العالمة بها. التامات الامائة بها. التامات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1941.

⁽a) الأبهل: أو شجر العرع وهو جنس من فصيلة الصنوريات أزهارها صفراء، ثمارها عنية خفراء بستعمل بخورا طاروا للرائحة الكريهة في غرف المرضى، يستخرع من خشه زين يسمى الإين الكادة بستعمل كثيراً في الطب في مركبات علاج الأمراض الجلدية وفي علاج الجرب عند المواشى. التعاوي بالنبات. والأعشاب قديماً وحديثاً أحمد قمس الدين ، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الناباة، 1841.

⁽٦) الفرع: يسمى في لبنان اللفظين وهو محرّف من لفظة اليفطين ذات الأصل الأرامي أو الجبراني. ينفح المحرورين لا يغير المجرورين، وذوي البلغم، ماؤه يقلع العطش، يُذهب الصداع إذا شرب أو ضل الرأس به ملين للمعدة كيفما استحمل. ماذا نأكل؟ خصائص البنات والأصناب، محمد أمين الفساوي، دار المعرقة، يهروت، ١٩٥٨.

الخيار: نبات عشي من القصيلة الترعية، يغلب على لونه اللون الأخضر وهو أنواع عدة . استعمله الناس في
القرون الوسطى لانتصاص حرارة العمي من أجسام الأطفال بوضعه في فرائعم. مُطّرًن موطب متى للدم،
زيت بدوره طارد للديدان، يقضي على العطش الشديد، والظمأ الحاد، يجلب النعاس. ماذا تأكار؟ خصائص
النباتان والأطناب، محمد أمين الفشائري، دار المعرفة، بيروت، 194٧.

 ⁽A) النقلة الحمقاء: بقلة سنوية عشبة من فصيلة الرجليات، كثيرة التوبيجات، تعتبر منذ القدم بأنها أفضل=

وقد يعرض للصبي ماء في رأسه. وقد ذكرنا عالاجه في علل الرأس وربما انتفخت عيونهم فيطلى عليها حضض بلبن ثم يغسل بطبيخ البابونج وماء الباذوج، وربما أحدثت كثرة البكاء بياضاً في حدثتهم فيحالجون بعصارة عنب الشعاب. وقد يعرض لجفن الصبي ملاقى الإعاضاء أن وحدثتهم فيحالجون بعصارة عنب الشعاب. وقد يعرض لجفن الصبي ملاقى (Blepharitis)، والأولى فيها أن تدوّر المرضعة ويسقى هو أيضاً مثل ماء الرمان مع مكتجبين وعسا، ومثل عصارة الخيار مع قليل كافور ("أو صكر، ثم يعرقون بأن يعتصر القصب الرطب وتجعل عصارته على الهامة (Phe bad) والرجل ويدثروا، فإن هذا يعرقهم، وربما عرض لهم مغص عصارته على الهامة والمنافق البطن بالعاء الحاد والدهن الكثير الحاد بالشمع السير. وقد يعرض لهم عطاس متواتر فربما كان ذلك من ورم (Swelling) في نواحي الدعاخ (To anoin)) المبردات من العصارات كان كذلك عولج الورم بالتبريد والطلاء والتمريخ (To anoin) بالمبردات من العصارات والأدهان، وإن لم يكن من ورم عرض لهم، فيجب أن يغفغ الباذوج المسحوق في مناخرهم.

وقد يعرض لهم بثور («Pustule») في البدن فما كان قرحياً أسود فهو قتال، وأما الأبيض فأسلم منه، وكذلك الأحمر. ولو كان قلاعاً (Thrush) فقط لكان قتالاً، فكيف إذا بثر، وربما كانت في خروجها منافع كثيرة. وعلى كل حال فيعالجون بالمجنَّفات اللطيفة مجعولة في مائه الذي يغسل به مطبوخة فيه كالورد والآس^(۲) وورق شجرة المصطلكي⁽¹⁾

النباتات الطبية، ومما قبل عنها: إنها تمنع الصداع، والرمد، والحكة، والجرب. بذر هذا النبات يُغلى
في العاء فيطرد الدودة الوحيده. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار
المعرقة، بيروت، 194٧.

⁽١) سلأق: بثر تخرج على أصل اللسان.

أ) الكافور: ورد ذكره في القرآن الكريم في معرض بيان نعيم أهل الجنة. وهو عبارة عن شجر كبير مستديم الخضرة، من القصيلة الخارية تمتاز بقلفها الأبيض العزرق، ولون الأوراق الصغيرة أيضاً مزرق. تستخدم أوراق الكافور كسجائر لحالات الربو ، ومتوجع الكافور بياساعد على إزالة عسر الهضم، أما زيته فيتخدم في الأدوية لخواصه المطهرة، وهو مطهر مفيد في حالات الزكام، يستخدم كدهان لآلام الرومائيزم، ومنشط للمورة الدوية. التعاري بالناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

⁽٣) الآمر: شجر داتم الخضرة، يضي الورق، أيض الزهر أو وردية، عطري، ثماره اليّة صودتوكل غضة وتجفف فتكون من التوابل. أكثر القدماء من استعماله في العلاجات الطبقة، فاستعمل في حيس الإسهال والمرق والمؤتف والسيلان. في الطب الحديث يستخرج من ورق الأمن وثمره عطر منش، وخلاصة قابضة يستفاد منها في التهاب المثالة وسيلان المهل والزائرة الصدرة وتنفيف شدة الصرح. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب العلمية، يروت، الطبعة الثانية، 1941.

³⁾ المصطكى: شجر من البطبيات، ينبت برياً في سواحل الشام، يستخرج منه علك معروف، دائم الاخضرار، يستفاد من المصطكى في معالجة المسلاع، والتزلات الصدرية، وتسهيل البلغم، مهضمة، طاردة للرباح الفليظة، غيد في علاج الكبد والطحال. ماذا ناكل؟ خصائص البناتات والأعشاب، محمد أمين الضادي، دار المحرقة، يبرح، 1940.

والطرفاه (^(۱). وأدهان هذه الأشباء أيضاً. والبثور (The pustules) السليمة تترك حتى تنضج ثم تعالج، وإن تقرّحت استعمل مرهم منهم الإسفيداج، وربما احتيج إلى أن يغسل بماء الغسل مع قليل نظرون، وكذلك القلاع فإذا كثفت احتيج إلى ما هو أقوى فيغسل حينئذ بماء البورق (The Borax) نفسه معزوجاً بلين ليحتمله، فإن تنقّطت بشرتهم حُمّرا بماء طبيخ الأس والورد والإفخر (⁽¹⁾ وورق شجرة المصطكى، وأولى هذا كله إصلاح غذاء المرضم.

وربما أحدث كثرة البكاء فيهم نتوءاً في السرة (The umbilicus) أو أحدث صبباً من أسباب (The rubbilicus) وقد أمر في ذلك بأن يسقى النانخواه (أقلام يعاض البيض البيض البيض البيض ويلطخ عليه ويُعطي بخرقة كتان رقيقة ، أو تبل حراقة الترمس (أقالهم بينيذ وتشد عليه . وأقوى منه القوابض الحارة (The hot astringent) مثل المرّ وقشور السرو (أقلام وجززه والأفاقيا (أقلام والمسبولة) وباب الفتق . وربما عرض للصبيان وخصوصاً عند قطع السرة ورم فحيننذ يجب أن يؤخذ الشنكال (أن وهو الفنجيوس وعلك البطم ويذابان في دهن الشيكل (ش، وهو الفنجيوس وعلك البطم ويذابان في دهن الشيرج، ويسقى منه الصبي وتطلى به

⁽¹⁾ الطرفاه: نبت كثير الوجود خصوصاً بالجبال العائية، أحمر القشر دقيق الورق سبط، بَرِيَّهُ لا ثمر له، بستانيَّهُ له ثمر كالعنص. من استعمالاته الطبية عادكره واود الأنطاكي في تذكرته: طبيخه يجفف الرطوبات مطلقة، يسكن رجع الأستان هضمضة، وأمراض من الرثة والصدر شرباً بالعمل، ورماده يحبس الدم حيث كان، ويجفف القروح، وينفي الأرحام، التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين دور الكتب العلمية، يبروت، الطبعة النائية، 1941.

⁽۲) الإذخر: يسمى الخلال المأموني أو طيب العرب، هو نبات غليظ الأصل، كثير الفروع، دقيق الورق إلى حمرة ومبرّة و حدة، تقبل الرائحة عطري. يجلل الاورام مطلقاً: يسكن الأوجاع من الأسنان وغيرها مضضفة وطلاء، يقام السحوم، يدر العضلات، ينت الحصى، يعنع نفت الدم، ينتي الصدر والمحدة. التداوي بالنباتات والأحشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبررت، الطبة الثانية، 1941.

⁽٣) التانخواه: هو اسم فارسي، معناه طالب الخبر، كأنه يشهي الطعام إذا ألقي على الأرفقة قبل اختيازها، أكثر ما يستعمل من هذا الثبات بزره. فرق مسخنة مجتفئة، طعمه فيه مرادة وحرافة، يدر البول، والطعث: المتعمد في الأدرية المفردة، الملك المظفر يوصف بن عمر بن علمي بن رسول الفشائين التركماني، دار القلم، بيروت، تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

⁽٤) بياض البيض: يحتري البيض على مادة اللغيتين، ومادة الليستين، ومادة القيتالين، والكوليسترو وجميع مركبات الفوسفور والحديد، كل هذه المواد موجودة في الآح (بياض البيض). غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الفناوي، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٨.

الترمس: نبات زراعي من القصيلة القرنية والقبيلة الفراشية يزرع لأجل حبوبه التي تؤكل كتقول، الترمس مقو جمل القلب والأعصاب، يخرج الأخلاط النارجة من الجسم، يقتل القمل والديمان باطنا وظاهراً كيفما استحمل، من يتناوله مطيرخاً يحدّ بصره، ويجلو البخر، ويقطع الصداع. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعلب، محمد أمين الضناري، دار المحرقة، بيروت، ۱۹۷۷.

 ⁽٦) السرو: جنس شجر حرجي من فصيلة الصنوبريات، ثماره قايضة معرقة، مدر للبول. صمغه يلحم
 الجراح ويحبس الدم، والغرغرة بمغليه تسكن أوجاع الأسنان وقروح اللئة. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 191.

⁽٧) الأقاقيا: وهو الصمغ العربي.(٨) الشنكال: و هو الفنجيوس.

سرّته. وقد يعرض للصبي أن لا ينام ولا بزال يبكي ويدمده دمدة ويضطر ضرورة إلى إرقاده، فإن أمكن أن ينزم بقشور الخشخاش^(۱) ويزره ويدهن الخسّ ودهن الخشخاش وضع على صدغه (Temple) فذلك، وإن احتج إلى أقوى من ذلك فهذا الدواء، (ونسخت).

يؤخذ حب السمنة وجوز كندم^{٣٠} وخشخاش أييض وخشخاش أصفر وبزر الكتان والحب الخوري وبزر المحدد وبزر العرب وكمون، يغلى الخوري وبزر العرفج وبزر لسان الحمل الأوروي وبزر العرفج وبزر لسان الحمل المحمد الله المحمد قليلاً قليلاً قليلاً ويقبل ويجعل فيها جزء من بزر قطونا مقلواً غير ملقوق، ويخلط الجميع بمثله سكراً، ويسقى الصبي منه قدر درهمين، فإن أريد أن يكون أقوى من هذا جعل فيه شيء من الأفيون قدر ثلث جزء أو أقل.

وقد يعرض للصبي فواق (٤) (Hiccough) فيجب أن يسقى جوز الهند (٥) مع السكر .

وقد يعرض للصبي قيء (Vomit) مبرح فربما نفع منه أن يسقى نصف دانق من القرنفل^(۲)، وربما نفع منه تضميد المعدة بشيء من حوابس القيء الضعيفة. وقد يعرض للصبي ضعف المعدة فيجب أن تلطخ معدته بعيسوس^(۷۷) بماء الورد أو ماء الآس، ويسقى ماء السفرجل بشيء من القرنفل والسل^(۷۵).

 ⁽١) الخشخاش: ينت برياً في الحقول في الربيع وأوائل الصيف ويسمى في الشام البرقوق والشقيق. يستعمل شراب الأوراق لمعالجة السعال الحاد والأورق عند الأطفال، يمكن تجربت عند الشيرخ إيضاً. التعاوي بالباتات والاعتباب قديمة وحديثاً، أحمد شمس الذين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1991.
 بالباتات والاعتباب قديمة وحديثاً، أحمد شمس الذين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1991.

⁽٢) جوز الكندم: نبات معروف اسمه باللاتينية: Carcinia mangostana.

السان الحمل: عشية من فصيلة الحمليات يلغ ارتفاعها نحو نصف متر. يستعمل مستحلب أو الشراب مع المعمير أو المسل أو المسلس لم العالجية الأمراض الصدرية رعل الأخص السل منها، والسحال الديكي، والمعال الديكي عن الربوء و لمعالجة سوء الهضم من اضطرابات المعدة أو الكبه، والإسجال، ولطراح الديان المعوية، ولعمالجة التهابات الشائة واليرويل الليلي أثناء الزم في القراش، ولتقرية الينة والدم عند الضعفاء من الأطاف والأحساب، فيهم المعالية من المعالجة المهاب التعامل المعالجية المسائل للوقاية من جلطة الدم. التداوي بالباباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الثانية، 1941.

الفواق: ترجيع الشهقة العالية، التي تسميها العامة «الحازوقة». المنجد في اللغة والأعلام، مادة: فوق.

ه) جوز الهند: شجر من القصيلة النخلية التي تقمم نحو مائتي جنس وألف وخمسائة نوع. يحتوي جوز الهند: على ١٠٠ وحند حوارية في كل مائة قرام. ينقع من أنواع عبينة من الأرجاع، منها أرجاع الظهر، والوركين، ثنيل على المعدنة بالرغم من فوائده، جيد للمنذاه، يزيد الباء فهو بذلك مقو جنسي، ويوصف لملاج البلغم، يجلو الأستان، والكلف، والنشر. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفستاري، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

⁽٦) الترنفل: جنس أزهار مشهورة من الفصيلة الترنفلية، تتمو في البلاد الحارة. وصف الأطباء الفدماء زهر الترنفل بأنه يقري القلب، والمعمدة، والكيد، وسائر الأعضاء الباطنة، يقري اللئه، يضع من الاستسفاء منعمة بالغة. النداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروف، الطبقة الثانية، 1941.

⁽٧) بميسوس: أي بماء السوس، أو شراب السوس.

 ⁽A) السك: مزيج من البلح والعفص.
 (P) الميبة: مزيج من خمر ورُبّ السفرجل.

وقد يعرض للصبي أحلام تفزعه في نومه ، وأكثره من امتلائه لشدّة نهمته ، فإذا فسد الطعام وأحسّت المعددة به تأذّى ذلك الأذى من القوة الحاسة (The power of sensation) إلى القوّة المصوّرة (The roulding power) والمخيّلة (The reasoning power) فمثلت أحلاماً رديثة هائلة ، فيجب أن لا ينزّم على كظة ⁽¹⁾ وأن يلعق العسل ليهضم ما في معدته ويحدره.

وقد يعرض للصبي ورم الحلق (Pharyngitis) بين القُمّ والمريء (The oesophagus) (وربما امتذ ذلك إلى العضل (The muscles) وإلى خرز القفا (Cervical vertebra)، فيجب أن تلين الطبيعة بالشيافة (The suppository) ثم يعالج بمثل رُبّ التوت ونحوه.

وقد يعرض له خرخرة عظيمة (Loud snorting) في نومه، فيجب أن يلعق من بزر الكتان المدقوق بالعسل أو من الكمّون المدقوق المعجون بالعسل.

وقد يعرض للصبي ربح الصبيان (Infantile convulsions) وقد ذكرنا علاجه في باب أمراض الرأس لكنا نذكر شيئاً قد ينجع فيهم كثيراً، وهو أن يأخذ من الصعتر والجندبيدستر⁷⁷⁾ والكمّون أجزاء سواء، فتجمع سحقاً ويسقى، والشربة ثلاث حبات.

وقد يعرض للصيي خروج المقعدة (Prolapsus an) فيجب أن تؤخذ قشور الرمان والآس الرطب وجفت البلوط^(۲) وورد يابس وقرن محرق والشبّ البماني⁽¹⁾ وظلف المعز وجلنار وعفص أجزاء سواه من كل واحد درهم يطبخ في الماء طبخاً شديداً حتى يستخرج قوته، ثم يقعد في طبيخه فاتراً، وقد يعرض للصبيان زحير (Dysentery) من برد يصيبهم فينفعهم أن يؤخذ حرف⁽¹⁾ وكمّون من كل واحد ثلاثة دراهم يدنَّ وينخل ويعجن بسمن البقر العتيق ويسقى منه بعاه بارد.

وقد يتولّد في بطن الصبيان دود صخار (Small worms) يؤذيهم وأكثره في نواحي المقعدة ويتولّد فيهم منه الطوال أيضاً. وأما العراض فقلما تتولّد فالطوال تعالج بماء الشيح^{٧٧}يسقون منه

كظة: امتلاء المعدة.

⁽٢) الجندبيدستر: مادة تستخرج من كيس وراء خصية القندس.

⁽٣) البلوط: من أهم شجر الآحراج، من الفصيلة البلوطية، عوده صلب، لحاؤه صلب ومشقق ويمكن نزعه عن الدخلب. المجزء الطبي يته هو لحاؤه الذية طيلة السنة وعلى الأخص في الشناه، وكذلك الأنمار المجفقة جيداً في الشمس بعد نفسجها. التداوي بالنباتات والإعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب الطمية، يبروت، الطبقة الثانية، ١٩٩١.

 ⁽³⁾ الشب البماني: دواء معروف، وقيل الشب شيء يشبه الزاج وهو من الأدوية أيضاً، وهو من الأخلاط الجير، فارسي مُعرب. [لسان العرب، مادة: شبب، زوج].

⁽٥) الزحير: استطلاق البطن مع خروج دم يسير.

⁽٦) حرف: طعمها لاذع يرجع سببه إلى المركب القلويدي المعروف باسم الكابساسين.

⁽٧) الشبح: نبت سهلي شجيري معمر من الفصيلة المركبة الأوراقه راتحة عطرية. قال داود الأنطائي في تنظيم البلغم، ويفتح السدد ويخرج الديمان، والأخلاط الفاستة، ويذهب الفراق، والمنقص، والخلط النزج، وأوجرع الظهر، والرول شرياً ودهناً بدهن، ويستمعل بخوراً ويحرق في السنازل لتطهيرها ويعرق في السنازل لتطهيرها ويعلن في أكياس لطود التعاين. التناوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، مروت، الطمئة الثانية، 1941.

في اللبن شيئاً يسيراً بمقدار قوتهم، وربما احتيج إلى أن تضمّد بطونهم بالأفستتين^(١) والبرنج الكابني ومرارة البقر وشحم الحنظل. وأما الصغار التي تكون منهم في المقعدة فيجب أن يؤخذ الراسن والعروق الصفر من كل واحد جزء سكر مثل الجميع فيسقى في الماء. وقد يعرض للحبي سحج في الفخذ (Abrasion of thigh)، فيجب أن يذرّ عليه الآس المسحوق وأصل السوسن المسحوق أو البعد أو دقيق العدس.

الفصل الرابع: في تدبير الأطفال إذا انتقلوا إلى سنّ الصبا (Childhood)

يجب أن يكون وكد العناية مصروفاً إلى مراعاة أخلاق الصبيّ فيعدل، وذلك بأن يحفظ كيلا يعرض له غضب شديد أو خوف شديد أو غمّ أو سهر، وذلك بأن يتأمل كل وقت ما الذي يشتهم ويعرّ إليه فقرّب إليه، وما الذي يكرمه فينحى عن وجهه، وفي ذلك مفتعان: إحداهما في نفسه بأن ينشأ من الطفولة حسن الأخلاق ويصير ذلك له ملكة لازمة. والثانية لبدنه فإنه كما أن الأخلاق الردية تابعة لأنواع سوء الدزاج، فكذلك إذا حدثت عن العادة استبحت سوء الدزاج المناصب لها، فإن الغضب يسخن جداً، والغمّ يجفف جداً، والتبليد يرخي القوة الغضائية لمناصب والمناصبة المناصبة عن المناحزاج إلى البلغية، ففي تعديل الأخلاق حفظ الصحة للنص والبدن جميعاً معاً، وإذا انتبه الصبي من نومه فالأحرى أن يستحمّ ثم يخلّى بينه وبين اللعب ساعة، ثم يطعم شيئاً يسيراً ثم يطلق له اللعب الأطول، ثم يستحمّ، ثم يغلّى، ويجنبون ما أمكن شرب الماء على الطعام لئلا ينفذه فيهم نيناً قبل الهضم.

وإذا أتى عليه من أحواله ست سنين فيجب أن يقدّم إلى المؤذّب والمعلم ويدرّج أيضاً في ذلك ولا يحكم عليه بملازمة الكتاب كرة واحدة، وإذا بلغ سنهم هذا السن نقص من إجمامهم وزيد في تعبهم قبل الطعام، وجنبوا النبيذ خصوصاً إن كان أحدهم حار العزاب، تسرع الجهم موطوّبة لأن المفترة التي تبقى من النبيذ، وهي توليد المرار ((The bills) في شاريه، تسرع إليهم يسهولة، والمنفعة المتوقّعة من سقيه، وهي إدرار العرار منهم أو ترطيب مفاصلهم غير مطلوبة فيهم، لان مرارهم لا تكثر حتى تستدز بالبول ولأن مفاصلهم مستغنية عن الترطيب، وليطلق لهم من الماء البارد العذب التني شهوتهم، ويكون هذا هو النجح في تدبيرهم إلى أن يوافوا الرابع عشر من سنهم مع الإحاطة بما هو ذاتي لهم كل يوم من تنقص الرطوبات والتجفّع والتصاب، فيدرجون في تقليل الرياضة وهجر المعنقة منها ما بين سن الصبا إلى سن الترعمع وبلزمون المعتدل، وبعد هذا السن تدبيرهم هو تدبير الإنماء وحفظ صحة أبدائهم، فلننتقل إليه ولنقدم القول في الأشياء التي فيها ملاك الأمر في تدبير الأنماء وحفظ صحة أبدائم، فلننتقل إليه ولنقدم

⁽١) الأفستين: عشبة يبلغ ارتفاعها متر وربع الستر، والتحتها عطرية أوراقها مجنحة، سطحها الأعلى مكسو شعيرات حربية، قال داود الأنطاقي: «أجرده الطبرطوسي قالسوري، دولتي رويء، لكن المصري الأصفر الزهر المعروف بالنمسية لا يأس به وأجرده الحديث المجتنى يتموزك. التداوي بالنبائة والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يورث، الطبعة النائية، 1941.

التعليم الثاني: في التدبير المشترك للبالغين وهو سبعة عشر فصلاً

الفصل الأول: جملة القول في الرياضة (The exercise)

لما كان معظم تدبير حفظ الصحة هو أن يرتاض، ثم تدبير الغذاء، ثم تدبير النوم، وجب أن نبدأ بالكلام في الرياضة، فنقول: الرياضة هي حركة إرادية تضطر إلى التنفس العظيم المتواتر، والموفق لاستعمالها على جهة اعتدالها في وقتها به غناء عن كل علاج تقتضيه الأمراض الماذية، والأمراض المزاجية التي تتبعها، وتحدث عنها، وذلك إذا كان سائر تدبيره موافقاً صواباً.

وبيان هذا هو أنا كما علمت مضطرون إلى الغذاء وحفظ صحتنا هو بالغذاء الملائم لنا المعتدل في كميته وكيفيته وليس شيء من الأغذية بالقوة يستحيل بكليته إلى الغذاء بالفعل، بل يفضل عنه في كل هضم فضل، والطبيعة تجتهد في استفراغه، ولكن لا يكون استفراغ الطبيعة وحدها استفراغاً مستوفى، بل قد يبقى لا محالة من فضلات كل هضم لطخة وأثر، فإذا تواتر ذلك وتكرر، اجتمع منها شيء له قدر وحصل من اجتماعه مواد فضلية ضارة بالبدن من وجوه. أحدها: أنها إن عفنت أحدثت أمراض العفونة، وإن اشتدت كيفياتها أحدثت سوء المزاج، وإن كثرت كمياتها أورثت أمراض الامتلاء المذكورة، وإن انصبت إلى عضو أورثت الأورام. وبخاراتها تفسد مزاج جوهر الروح، فيضطر لا محالة إلى استفراغها. واستفراغها في أكثر الأمر إنما يتم ويجود إذا كان بأدوية سمية، ولا شك أنها تنهك الغريزة، ولو لم تكن سمية أيضاً لكان لا يخلو استعمالها من حمل على الطبيعة، كما قال "أبقراط»: إن الدواء ينقى وينكى، ومع ذلك فإنها تستفرغ من الخلط الفاضل (The super fluous humour)، والرطوبات الغريزية (The innate humour)، والروح الذي هو جوهر الحياة شيئاً صالحاً. وهذا كله مما يضعف قوة الأعضاء الرئيسة والخادَّمة. فهذه وغيرها مضار الامتلاء ترك على حاله، أو استفرغ. ثم الرياضة أمنع سبب لاجتماع مبادئ الامتلاء إذا أصبت في سائر التدبير معها مع إنعاشها الحرارة الغريزية وتعويدها البدن الخفة، وذلك لأنها تثير حرارة لطيفة فتحلُّل ما اجتمع من فضل كل يوم، وتكون الحركة معينة في إزلاقها وتوجيهها إلى مخارجها فلا يجتمع على مرورة الأيام فضل يعتدّ به، ومع ذلك فإنها كما قلنا تنمّى الحرارة الغريزية (The innate heat) وتصلُّب المفاصل والأوتار، فيقوى على الأفعال فيأمن الإنفعال، وتعتدَ الأعضاء لقبول الغذاء بما ينقص منها من الفضل، فتتحرّك القوة الجاذبة وتحلّ العقد عن الأعضاء فتلين الأعضاء

وترق الرطوبات وتتسع المسام، وكثيراً ما يقع تارك الرياضة في الدق لأن الأعضاء تضعف فواها لتركها الحركة الجالبة إليها الروح الغريزية التي هي آلة حياة كل عضو .

الفصل الثاني: في أنواع الرياضة

الرياضة أو The exercise) منها ما هي رياضة يدعو إليها الاشتغال بعمل من الأعمال الاستغال بعمل من الأعمال الانسانية، ومنها دياضة خطاف الإنسانية، ومنها دياضة خطاف الإنسانية، ومنها دياضة الرياضة ما هو قليل، ومنها ما هو كثير، ومن هذه الرياضة ما هو قوي شديد، ومنها ما هو جيث أي شديد، ومنها ما هو حثيث أي مرتب من الشدة والسرعة، ومنها ما هو حثيث أي مرتب من الشدة والسرعة، ومنها ما هو متراخ وبين كل طونين معتلل موجود.

وأما أنواع الرياضة، فالمنازعة، والمباطشة، والمباكنة، والإحضار، وسرعة المشي، والرمي عن القوس، والزفن^(۱)، والقفز إلى شيء ليتعلق به، والحجل على إحدى الرجلين، والمثاقفة بالسيف والرمح، وركوب الخيل، والخفق بالبدين، وهو أن يقف الإنسان على أطراف قدميه ويمذيديه قداماً وخلفاً ويحرّكهما بالسرعة، وهي من الرياضة السريعة.

ومن أصناف الرياضة اللطيفة اللينة الترجيح في الأراجيع، والمهود قائماً وقاعداً ومضطجماً، وركوب الزواريق والسماريات (٢٠ و أقوى من ذلك ركوب الخيل والجمال والغماريات، وركوب العجل.

ومن الرياضات القرية الميدانية، وهو أن يشد الإنسان عدوه في ميدان ما إلى غاية، ثم ينكس راجماً مقهتراً فلا يزال ينقص المسافة كل كرة حتى يقف آخره على الوسط، ومنها مجاهدة الظل، والتصفيق بالكفين، والطفر، والزغ، واللعب بالكرة الكبيرة والصغيرة، واللعب بالصواحان، واللمب بالطبطاب، والصعارة، وإشالة الحجو، وركض الخيل، واستقطائها، بالصواحان، واللهب ين في في وسط صاحبه ويلزمه، والمباطشة أنواع: فمن ذلك أن يشبك كل واحد من الرجلين يده على وسط صاحبه ويلزمه، ويتكف كل واحد منهما أن يتخلص من صاحبه وهو يُسمكه، وأيضاً أن يلتري ببديه على وصحبه، يعين صاحبة واليسار إلى يساره ووجهه إليه ثم يشبله ويقله، ولا سماحيه وهو ينصني تاره وينتني تارة وينبسط أخرى، ومن ذلك المدادةة بالصدين، ومن ذلك ملارةم كل واحد منها منهما عنق صاحبه يجذبه إلى أسفل، ومن ذلك الملاواة الرجلين والشغزية وفحج رجلي صاحبه برجليه وما يشبه هذا من الهيئات التي يستعملها المصارعون. ومن الرياضات السريعة مباداة رفيقين مكانيهما بالسرعة، ومواترة ظفرات إلى قفف إنسان موقفاً ثم يغرز عن جانبيه مسلّين في نظم . ومن ذلك رياضاة المستين، وهو أن يقف إنسان موقفاً ثم يغرز عن جانبيه مسلّين في المغزز الأيسر والمتباسرة إلى المغزز الأيسر والمتباسرة إلى المغز والدينون والمغزية الى المغرز والأيسر والمتباسرة إلى المغرز والأيسر والمتباسرة إلى المغرز والأيسر والمتباسرة إلى المغزن الأيسر والمتباسرة إلى المغزن الأيسرة والمتباسرة المياسرة على المغزن عن جانبه مسلّين في

⁽١) الزفن: الرقص.

⁽٢) السماريات: نوع من السفن الصغيرة.

⁽٣) طفرات: قفزات في ارتفاع.

والرياضات الشديدة والسريعة تستعمل مخلوطة بفترات أو برياضات فاترة. ويجب أن ينفنن في استعمال الرياضات المختلفة ولا يقام على واحدة ولكل عضو رياضة تخضه. أما رياضة البدين والرجلين فلا خفاء بها، وأما الصدر وأعضاء التنفى، فتارة يراض بالصوت الثفيل المظهم، وتارة بالحاد ومخلوطاً بينهما، فيكون ذلك أيضاً رياضة للفم واللهاة واللسان والعين أيضاً، ويحسن اللون ويتقى الصدر ويراض بالنفخ مع حصر النفس، فيكون ذلك رياضة ما للبدن كله ويوسع مجاريه، وإعظام الصوت زماناً طويلاً جذاً مخاطرة وإدامة شديدة تحوج إلى جذب هواء كثير ونه خطر، وتطويله محوج إلى إخراج هواه كثير وفيه خطر، ويجب أن يدأ بقراءة ليد ثم يرفع بها الصوت على تدريج، ثم إذا شد الصوت وأعظم وطول، جعل زمان ذلك معتدلاً شعير في بها الصوت على تدريج، ثم إذا شد الصوت وأعظم وطول، جعل زمان ذلك معتدلاً

ولكل إنسان بحسبه رياضة، وما كان من الرياضات اللينة مثل الترجيح فهو موافق لمن أضعفه شرب أضعفته الحميّات (The fevers) وأعجزته عن الحركة والقود والناقهين، ولمن أضعفه شرب الخريق (') ونحود، ولمن إم يقل الحجاب، وإذا رفق به نوم وحلَّل الرياح ونفع من بقايا المراض الراس مثل الفنهات (The appetities) وحرَّل الشهوات (The appetities) وانه الغزيرة (The tertian)، وإذا رجح على السرير كان أوفق لمن به مثل شطر الغبّ (The tertian) والدوميّات (وصاحب الحبن (') وصاحب أرجاع النقرس وأمراض الكلمي، فإن هذا الترجيح يهيئ المواد إلى الانقلاع (To be eradicated) واللين لما هو ألين والقوي لما هو أقوى.

وأما ركوب العجل فقد يفعل هذه الأفعال لكنه أشد إثارة من هذا، وقد يركب العجل والرجه إلى خلف فينفم ذلك من ضعف البصر (Weakness of the sight) وظلمته نفعاً شديداً.

وأما ركوب الزواريق والسفن فينفع من الجذام (The leprosy) والاستسقاء (The dropsy) والسكتة (Apoplesy) وبرد المعدة ونفختها وذلك إذا كان بقرب الشطوط، وإذا هاج من غثيان (Nausea) ثم سكن كان نافعاً للمعدة.

وأما الركوب في السفن مع التلحيج في البحر فذلك أقوى في قلع الأمراض المذكورة لما يختلف على النفس من فرح وحزن.

وأما أعضاء الغذاء فرياضتها تابعة لرياضة سائر البدن.

والبصر (The sigent) يراض بتأمّل الأشياء الدقيقة والتدريج أحياناً في النظر إلى المشرّفات برفق.

والسمع (The hearing) يراض بتسمّع الأصوات الخفية وفي الندرة بسماع الأصوات العظيمة

 ⁽١) الخريق: نبات ورقه كلسان الحمل، أييض أسود وكلاهما يجلو ويسخن ويقع الصرع والجنون والمفاصل والبهق والفالج ويسهل الفضول اللزجة، وريما أورث تشخباً وإفراطه مهلك، وهو سم للكلاب والخنازير، وإن نبت بجنب كرمة أسهلت خمرة عنها. [القاموس المحيط، ماهة: الخريق].

⁽٢) الحبن: عِظْم البطن وورمه إثر داء يلم به.

ولكل عضو رياضة خاصة به. ونحن نذكر ذلك في حفظ صحة عضو عضو، وذلك إذا اشتغلنا بالكتاب الجزئي وينبغي أن يحذر المرتاض وصول حمية الرياضة إلى ما هو ضعيف من أعضائه، إلا على سبيل التبع مثلاً من يعتريه الدوالي فالواجب له من الرياضة التي يستعملها أن لا يكثر تحريك رجليه بل يقلل ذلك ويحمل برياضته على أعالي بذنه من عنقه ورأسه وبذنه، بحيث يصل تأثير الرياضة إلى رجليه من فوق، والبدن الضعيف رياضته ضعيفة. والبدن القوى رياضته قوية.

واعلم أن لكل عضر في نفسه رياضة تخصه كما للعين في تبصر (To introduce) الدقيق، وللحلق في إجهار الصوت بعد أن يكون بتدريج، وللسن (The tooth) والأذن (The ear) كذلك وكل في بابه.

الفصل الثالث: في وقت ابتداء الرياضة وقطعها

وقت الشروع في الرياضة يجب أن يكون البدن نقباً، وليس في نواحي الأحشاء (The viscus) والمحروق كيموسات (Chymes) خامة ردينة تنشرها الرياضة في البدن، ويكون الطعام الأمسي قد انهضم في الممدة (The viscus) والكبد (The viscus) والعروق (The viscus) وحضر وقت غذاء آخر. ويدل على ذلك نضح البول (The viscus) بالقوام واللون، ويكون ذلك أول وقت هذا الانهضام (The innate) فإن الغذاء، والمنافقة إذا بعد المهد به وخلت الغريزة (The innate) مدة عن المنافة إذا بعد المهد به وخلت الغريزة (The innate) مدة عن التصرف في الغذاء، واشتحله المتبهك القوة. ولهذا قبل أن الحال إذا أوجبت رياضة شديدة في الموافقة فيليف وأما في الصيف فلطية، أم أن يرتاض معتلناً خير من أن يرتاض خارياً، وأن يرتاض حاراً أو رطباً فير منان يرتاض والبدن بارد أو جاف. وأصوب أوقاته الاعتدال، وربما أوقعت الرياضة حار المزاج (المزاجر) (المراجر) (المزاجر) (الم

ويجب على من يرتاض أن يبدأ فينقص الفضول (The superfluence) من الأمعاء (The superfluence) ومن المثانة (The bladder) ثم يشتغل بالرياضة ويتدلك أولاً للاستعداد ذُلكاً ينعض الدفروزة، ويوسع المسام (The pores) ثم يشتغل بالرياضة ويتدلك أولاً للاستعداد ذُلكاً ينعض اللغروزة، ويوسع المسام (The pores) إلى أن يضعط العضو به ضغطاً غير شديد الوغول، ويكون ذلك بأيد كثيرة ومختلفة أوضاع الملاقاة ليبلغ ذلك جمع شظايا العضاة (Wuscoular fibres)، ثم يترك، ثم معتدل، ويقدم في الصيف، وأما في المشته فزان الربيع فأوفق أوقاتها قرب انتصاف النهام في يتحد معتدل، ويقدم في الصيف، وأما في المشته فكان القياس أن يؤخر إلى وقت المساء، لكن المواقع الأخرى تمنع منه فيجب أن يذا في الشتاء المكان ويسخل ليعتدل، وتستعمل الرياضة في الوقت الأصوب بحسب ما ذكرناه من انهضام الغذاء ونقص الفضل، وأما مقدار الرياضة فيجب أن يراعى فيه ثلاثة أشياء: أحدها: اللون فما دام يزداد جردة فهو بعد وقت، والثاني: الحركات فإنها ما دامت خفيفة فهو بعد وقت، والثاني: حال الأعضاء وانتفاضها بالعراق البخاري المدارة المخاري المراكز المواقعة تهود بعد وقت، والثالث: حال الإعضاء وانتفاخها، فما دامت

(The vaporous perspiration) وشحاً سائلاً فيجب أن تقطع، وإذا قطعها أقبل عليه بالدهن المعرق ولا سيما وقد حصر نفسه، فإذا وقعت في اليوم الأول على حد رياضته وغذوته فعرفت المقدار الذي احتمله من الغذاء فلا تغير في اليوم الثاني شيئاً، بل قدر غذاءه ورياضته في اليوم الثاني على حده في اليوم الأول.

الفصل الرابع: في الدلك (The massage)

الدلك (The massage) منه صلب فيشدد، ومنه لين فيرخي، ومنه كثير فيهزل، ومنه معتدل فيخصب، وإذا ركب ذلك حدثت مزاوجات تسع. وإيضاً من الدلك ما هو خشن أي بخرق خشته فيجذب الدم إلى الظاهر سريعاً، ومنه أملس أي بالكف أو بخرقة لينة فيجمع الدم ويحبسه في العضو، والغرض في الدلك تكثيف الأبدان المتخلخلة، وتصليب اللينة وخلخلة الكثيفة، وللسر الصلة.

ومن الدلك دلك الاستعداد وهو قبل الرياضة، يبتدئ ليناً، ثم إذا كاد يقوم إلى الرياضة ند.

ومنه دلك الاسترداد وهو بعد الرياضة، ويسمّى الدلك المسكن أيضاً، والغرض فيه تحليل الفضول المحتبسة في العضل مما لم يستفرغ بالرياضة لينعش فلا يحدث الإعياء.

وهذا الدلك يجب أن يكون رقيقاً معتدلاً، وأحسنه ما كان بالدهن، ولا يجب أن يحتمه على جساوة وصلابة وخشونة، فتجسو به الأعضاء، ويمنع في الصيبان عن النشرَ، وضرره في البالغين أقل، ولأن يقع في الدلك خطأ ماثل إلى الصلابة فهو أسلم من الخطأ المائل إلى اللين، لأن التحليل الشديد أسهل تلاقياً من إعداد البدن بالدلك اللين لقبول الفساد. على أن الدلك الصلب والخشن إذا أفرط فيه في الصيبان منعهم النشرَّ. وستجد ذلك من بعد وقت الدلك وشرائطه، لكنا نريد في هذا الوقت لذلك الاسترداد بياناً فقول: إنه بالحقيقة كأنه جزء آخر من الرياضة.

ويجب فيه أن يبدأ أو لا بالدهن وبالقوة، ثم يمال به إلى الاعتدال ولا يقطع على عنفه، والأحسن أن تجتمع عليه أيد كثيرة ويجب أن يوتر المدلوك أعضاءه المدلوكة بعد الدلك لينفض عنها الفضول فيؤخذ قماط ويمرّ على نواحي الأعضاء كلها، وهي موترة ويحصر النفس حينئذ ما أمكن لا سيما مع إرخاء عضل البطن وتوتير عضل الصدر إن سهل، ثم يوتر آخر الأمر عضل البطن أيضاً بسيراً ليصيب الأحشاء بذلك استرداد منا، وفيما بين ذلك يمشي ويستلقي ويشابك برجليه رجلي صاحبه والميززون من أهل الرياضة يستمدلون حصر النفس فيما بين رياضاتهم، وربما أدخلوا ذلك الاسترداد في وسط الرياضة فقطموها وعاودوها إن أرادوا تطويل الرياضة، ولا حاجة إلى الدلك الكثير لمن يريد الاسترداد، وهو ممن لا يشكو شيئاً من حاله ولا يريد حتى توانى به الأعضاء الاعتدال.

وقد ينتفع بالدلك والغمز الشديد (The hard pressure) عند النوم، فإنه يجفف البدن ويمنع الرطوبة (The joints) عن السيلان (The flowing) إلى المفاصل (The joints) فاعلم ذلك.

الفصل الخامس: في الاستحمام وذكر الحمامات

أما هذا الإنسان الذي كلامنا في تدبيره، فلا حاجة به إلى الاستحمام المحلل لأن بدنه نقي، وإنما يحتاج إلى الحمام من يحتاج إليه ليستفيد منه حرارة لطيفة وترطيباً معتدلاً، فلذلك يجب على هؤلاء أن لا يطيلوا اللبث فيه بل إن استعملوا الأبزن^(۱)، استعملوه ريثما تحمر فيه بشرتهم وتربو، ويفارقونه عندما يبتدئ يتحلّل. ويجب أن يندوا الهواه بصب الماه العذب حواليهم ويغتسلوا سريعاً ويخرجوا، ويجب أن لا يبادر المرتاض ^(۱) إلى الحمام حتى يستريح بالتمام.

وأما أحوال الحمّامات وشرائطها فقد شرحت وقيلت في غير هذا الموضع، والذي ينبغي أن نقول ههنا: هو أنّ جميع المستحمّين يجب أن يتدرّجوا في دخول يبوت الحمّام ولا يقيموا في البيت الحار إلا مقدار ما لا يكرب⁽⁷⁷⁾، فيربع يتحليل الفضول وإعداد البدن للغذاء مع التحرّز عن الضعف وعن سبب قويّ من أسباب حمات العفونة.

ومن طلب السمن (The butter) فليكن دخوله الحمام بعد الطعام إن أبن حدوث السدد The Emiolus)، فإن أراد الاستظهار وكان حار المزاج (Hot temper) استمعل السكنجبين ليمنع السدد، أو كان بارد المزاج (The temper) استعمل القوذنجي والفلافلي.

وأما من أراد التحليل والتهزيل (The emaciation) فيجب أن يستحم على الجوع ويكثر القعود فيه. وأما الذي يريد حفظ الصحة فقط، فيجب أن يدخل الحمام بعد هضم ما في المعدة (The tiver) والكبد (The liver)، وإن كان يخشى ثوران مرار (Outbreak of biles) إن فعل هذا واستحم على الربق فليأخذ قبل الاستحمام شيئًا لطيفًا يتناوله.

والحار المزاج (The hot temper) صاحب المرار قد لا يجد بدًا من ذلك، ومثله يحرم عليه دخول البيت الحار. وأفضل ما يجب أن يتلقى به هؤلاء خبز متقوع في ماه الفاكهة أو ماه الردو وليتوق شرب شيء بارد بالفعل عقيب الخروج من الحمام أو في الحمام، فإن المسام الرده والمتوق المتحتمة فلا يلبث أن يتنفق البرد إلى جوهو الأعضاء الرئيسة فيضد قواها، وليتوق أيضاً كل شيء شديد الحرارة وخصوصاً الماء، فإنه إن تناوله خيف أن يسرّع نفوذه إلى الأعضاء الرئيسة، فيحدث السل والدق وليترق معافصة الخروج عن الحمام وكشف الرأس بعده وتعريض البدن للبرد، بل يجب أن يخرج من الحمام إن كان الزمان شاتياً وهو متدثر (⁴²⁾ في شباء، وينبغي أن يحذر الحمام من كان محموماً في حمّاه أو من به تفرق اتصال (Resolution of continuty).

وقد علمت فيما سلف أن الحمام مسخّن مبرّد مرطّب مبيس نافع ضار. ومنافعه التنويم (To put to sleep) والتفتيح (To open) والجادء (The abstergent) والإنضاج (The ripen) والتحليل

⁽١) الأبزن: المغطس.

⁽٢) المرتاض: الذي يمارس الرياضة.

⁽٣) يكرب: يحزن، يغم.(٤) متدثر: ملتف.

(To dissolve) وجذب الغذاء (Attraction of nutriment) إلى ظاهر البدن، ومعونته إنما هي في تحلل ما يواند المنافقة وأن ينفض في جهته الطبيعية وحبس الإسهال وإزالة الإعياء. ومضاره تضعيف القلب إن أفرط منه وإيرات الغشي والغثيان وتحريك المواد الساكنة وتهيئتها للعفونة (The putre fation) وإمالتها إلى الأفضية وإلى الأعضاء الضعيفة فيحدث عنها أورام (Swellings) في ظاهر الأعضاء وباطنها.

الفصل السادس: في الاغتسال بالماء البارد

إنما يصلح ذلك لمن كان تدبيره من كل الوجوه مستقصى، وكان سنه وقوته وسحنته وفصله موافقاً ولم يكن به تخمة ولا في، ولا إسهال ولا سهر ولا نوازل ولا هو صبي ولا شيخ وفي وقت يكون بنه نشيطاً والحركات مواتية. وقد يستممل ذلك بعد استعمال الماء الحار لتقوية البشرة وحصر الحرارة الغريزية (The innate heat) فإن أريد ذلك فيجب أن يكون ذلك الماء غير من المعتاد، بل معتدلاً وقد يستعمل بعد الرياضة فيجب أن يكون الدلك (The massage) قبله أشدً

وأما تمريخ (To anoin) الدهن فيكون على المادة وتكون الرياضة بعد الدلك والتمريخ معتدلة وأسرع من المعتاد قليلاً قليلاً، ثم يشرع بعد الرياضة في الماء البارد دفعة ليصيب أعضاء معاً، ثم يلبث فيه مقدار النشاط والإحتمال وقبل أن يصيبه قشعريرة، ثم إذا خرج ذلك بها نذكره وزيد في غذائه ونقص من شرابه ونظر في مدة عود لونه وحرارت إليه، إن كان سريعاً علم أن اللبث فيه قد كان معتدلاً، وإن كان بطيناً علم أن اللبث فيه قد كان معتدلاً، وإن كان بطيناً علم أن اللبث فيه قد كان أزيد من الواجب، فيقدر في اليوم التازي بقدر ما يعلم من ذلك. وربعا ثني دخول الماء العذب بعد الملك واسترجاح اللون والحرارة. ومن أراد أن يستمعل خلك فلينذرج فيه وليبدأ أزل مرة من أسخن يوم في الصيف وقت الهاجرة وليتحرز أن لا يكون فيه ربح، ولا يستمعله عقيب القيء الجماع (The choismus) ولا يستمعله عقيب القيء (The choismus) ولا عقيب الفيه ضعف من البدن ولا من المعدة، ولا عقيب الرياضة، إلا لمن هو قوي جداً فيستعمل على الحدّ الذي قلناء. واستعمال الاغتمال بالماء البارد على الأشخاء المذكورة يهزم الحال على الحدّ الذي قلناء. واستعمال الاغتمال بالماء البارد على الأشخاء المذكورة يهزم الحال كان.

الفصل السابع: في تدبير المأكول

يحب أن يجنهد حافظ الصحة في أن لا يكون جوهر غذاته شيئاً من الأغذية الدوائية، مثل البقط الصحة في أن لا يكون جوهر غذاته شيئاً من الأغذية الدوائية، مثل البقطة محرقة للدم، والغليظة مبلغمة مثقلة للبدد، بل يجب أن يكون الغذاء من مثل اللحم خصوصاً لحم الجدي والمجاجل الصغار والححلان والحنطة المنقاة من الشوائب المأخوذة من ذرع صحيح لم يصبه آفة الصنفار والشراب الطبب الريحاني، ولا يلغت إلى ما سوى (Disordes)، والشيء الحافظ، وأثبه الفواكه بالغذاء التين والعنب الصحيح الشجيع النصيح

الحلو جداً، والتمر('') في البلاد والأراضي المعتاد فيها ذلك. فإن استعمل هذه وحدث منها فضل بادر إلى استفراغ ذلك الفضل، ويجب أن لا يأكل إلا على شهوة، ولا يدافع الشهوة إذا هاجب ، ولم يتكن كاذائة تشهوة السكارى ومن به تخدة، فإن الصبر على الجوع يملاً المعدة أخلاطاً صديدية رويتة، ويجب أن يؤكل في الشناء الطعام الحار بالفعل، وفي الصيف البارد أو القطاع الحروة والبرد إلى ما لا يطاق. واعلم أنه لا شيء أرداً من شبع في القضب يتبعد جوع في الجذب وبالعكس. والعكس أرداً وقد رأينا خلفاً ضاق عليهم الطعام في القحط فلما اتسم الطعام اعتلاوا وماتوا.

على أنَّ الامتلاء الشديد في كلِّ حال قتال، كان من طعام أو شراب، فكم من رجل امتلأ بإفراط فاختنق ومات.

وإذا وقع الخطأ فتنوول شيء من الأغلية الدوائية، فيجب أن يدبر في هضمه وإنضاجه وليحترز من سوه المزاج المتوقع منه باستعمال ما يضاده عقيبه حتى ينهضم، فإن كان بارداً مثل القئاء والخجار والقرع عدل بما يضاده مثل الثوم (⁷⁷ والكراث، وإن كان حاراً عدل بما يضاده أيضاً من مثل القئاء (⁷⁰ ويقلة الحمقاء، وإن كان سدوياً استعمل ما يفتح ويستفرغ، ثم يجوع بعده جوعاً صالحاً فلا يتناول شيئاً هو وكل مستصح البته ما لم تصدق الشهوة وتخلو المعددة والأماء العلى عن الغذاء الأول، فأضر شيء بالبدن إدخال غذاء على غذاء لم ينضج وينهضم ولا شر من الخفية إذا عرضت من الأغلية

⁽١) التمر: هو التخيل، يستى بُسراً حين يكون طرياً، ويستى بلحاً وهو أخضر، ورُطيًا حين ينضج، أما الشمر فهو اسم له م حين الانعقاد وحتى التضرج. يعرف الأطباء الدراعة بولد المين معد نقد شرهامت صور البلح منقوشة على جدران معابد الفراعة، وقد عرف الأطباء الفراعة نوائد البلح. السم مغذ جداً، مقو للعضلات والأعصاب، واقي من الشيخوخة، والسرطان، يزيد من وزن الأطفال، يحفظ رطوبة العين ويربقها ويمنع ويمنع ويمنع المين الفنائي؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفنائي، دار العموقة، يروف، ١٩٩٧.

⁽٢) الثرم: نبات معتر من فصيلة الزيتيات. عُرف منذ القدم، واستفاد من خصائصه البشر منذ الأماس قبل الميلاد، والنقوش المحفورة على هرم الجيزة الذي بني منذ ١٠٠٠ عنة تذكر أن فصوص الثرم كانت توزع على العمال الذين عملوا في بناء الأهرامات ليأكلوها قبل البقد بالعمل، فتعظيم القوة وتحقظهم من الأمراض. كذلك كان البونان يقدسون الثرم ويقعونه قرباناً إلى مذبع حيكات لطرد الأرواح الشريرة منه الأمراض منبه المؤلفين للحرارة، مطهر للأماه، يوقف الإسهال الميكروي في كثير من الحالات، ملا للبول والطعة، مخرج للخاؤات، مقيد للأعصاب والقوة البينية. ماذا تأكل؟ خصائص البنات والأعشاب، محمد أمين الضائل بالمعرقة، يروت، ١٩٤٧.

⁽٣) الفتاء: أو البقتى، وهو نبات من القصيلة القرعية، قريب من الخيار، لكنة أطول. عرفة قدماه المصريين واستعماره الإمراد الحليب، والبول، و قريادة القرة الجنسية. الفتاء مرحب، منظف للدم، مذيب للحاصف البولي، مدر للبول، منوم، مخفض للحرارة، مضاد للتسمم، ولمغض الأمعاء، وضد زيادة الصغراء، ونزيف الدم، والصرع، ولداء المفاصل، والحصى. ماذا تأكل؟ خصائص البنانات والأعشاب، محمد أمير الضاري، دار المعرقة، يورت، ١٩٤٧.

الغليظة أورثت وجع المفاصل والكلى (The general rules) والربو (The Asthma) وضيق النفس (Dysponea) والنقرس (The liver) وجساوة الطحال (The spleen) والكبد (The liver) والأمراض البلغمية والسوداوية. وأما إذا عرضت من أغذية لطيفة فيعرض منها حميات حادة خبيثة وأورام حادة رديئة، وربما احتيج إلى إدخال طعام ما أو شيء يشبه الطعام على طعام يكون كأنه دواء له مثل الذين يتناولون أغذية حريفة ومالحة، فإذا اتبعوها بعد زمان يكون لم يتم فيه الهضم بالمرطبات من الأغذية التفهة، صلح بذلك كيموس (Cyme) ما اغتذوا به. وهؤلاء يغنيهم هذا التدبير ولا حاجة بهم إلى الرياضة، وبضد هذا حال من يتبع الغليظة بعد زمان بما هو سريع الهضم حريف والحركة الخفيفة على الطعام بقدره في المعدة (The stomach)، وخصوصاً لمن أراد النوم عليه. والأعراض النفسانية الفادحة، والحركات البدنية الفادحة يمنعان الهضم ويجب أن لا يؤكل في الشتاء الأغذية القليلة الغذاء كالبقول (The vegetables)، بل يؤكل ما هو أغذى من الحبوب وأشد اكتنازاً، وفي الصيف بالضد، ثم يجب أن لا يمتلئ منه حتى لا مكان لفضله بل يجب أن يمسك عنه وفي النفس بعض من بقية الشهوة (The appetite)، فإن تلك البقية من تقاضي الجوع تبطل بعد ساعة. ويجب أن يحفظ مجرى العادة في ذلك فإن شر الأكل ما أثقل المعدة وشر الشراب ما جاوز الاعتدال وطفا في المعدة، فإن أفرط يوماً جاع في الثاني وأطال النوم في مكان معتدل لا حر فيه ولا برد، وإذا لم يساعده النوم مشى مشياً كثيراً ليناً متصلاً لا فترة فيه ولاً استراحة ويشرب شراباً قليلاً صرفاً.

قال «روفس»: أنا أحمد هذا المشي وخصوصاً بعد الغذاء فإنه يهيئ لجودة موقع العشاء. ويجب أن يكون النوم على الهمين أو زماناً يسيراً ثم ينام على البسار ثم ينام على اليمين.

واعلم أن الدثار (The blanker) ورفع الوساد معين على الهضم وبالجملة أن يكون وضع الأعضاء ماثلاً إلى تحت ليس إلى فوق، وتقدير الطعام هو بحسب العادة والقوة، وأن يكون مقداره في الصحيح القوة (سهود (لله يقد بدل علف)، والمقدار الذي إذا تناوله لم ينقل، ويمدد الشراسيف، ولم ينفغ، ولم يقرقر، ولم يطف، ولم يعرض عنى (Nausae) ولا شهوة كلبية (الم يطف،) ولم سقوط، ولا المعدد أول المسادة معتبد زمان، وكل ما وجد طعمه عبد بعد مدة أطول فهو ارقا. وقد بدل على أن الطعام معدل أن لا يعرض منه عظم نبض مع صغر نفس القله بعد مدة أطول فهو ارقاد ومد لما يقل أن الطعام معدل أن لا يعرض منه عظم نبض مع صغر نفس القلب فيعقلم النبض ويزداد ضعف القوة ومن له على طعامه حرارة وسخونة فلا يأكمل دفعة، بل قليلاً لقلا يعرض من الامتلاء عرض حالة كالنافض، ثم يتبعم حرارة وحمي يومية وليلاً المتلائفة كثر عدد اغتذائه وقلل مقداره . والمصدورة عن هضم الكفاية كثر عدد اغتذائه وقلل مقداره . والموادوي يعتاج إلى غذاء مرطب كثيراً مسخن قليلاً . والمعداري الم ما يوطب ويبرد ومن كان المر (Stabler) الذي يتولد فيه حرارة قليلاً الغذاء ، ومن كان المرائفة (The blank) وتنطيف (The blank).

الشهوة الكلبية: دوام جوع الإنسان، ثم يأكل بعد ذلك بكثرة فيثقل عليه الأكل فيتقيّأ.

وللأغذية في استعمالها ترتيب يجب أن يراعيه الحافظ لصحته فليحذر أن يتناول ما هو رقب سريع الهضم (The digest) على غذاء قوي أصلب منه، فينهضم قبله وهو طاف عليه ولا سبيل له إلى النفوذ فيعفن ويفسد فيضد ما يخالطه إلا على سبيل صفة سنذكرها، وأيضاً لا يجزز أن يتناول مثل هذا الطعام المزاق، وليتناول في إثره طعاماً قوياً صلباً فإنه ينزلق معه عند نفوذه إلى الامعاء ولما يستوف الحظ من الهضم، مثل السمك (The fish) وما يجري مجراه لا يجب أن يتناول عقب رياضة متعبة، فيفسد ويفعد الأخلاط (Humours). ومن الناس من يجوز له تناول ما فيه قوة قابضة قبل تناول الطعام، وهو صاحب رخاوة المحدة (The diges) الذي يتناول طعامه، فلا يريث ريث الانهضام (The diges).

ويجب أن يتأمل دائماً حال المعدة ومزاجها، فمن الناس من يفسد في معدته الغذاء اللطيف السريع الهضم وينهضم فيها القوي البطيء الهضم وهذا هو الإنسان الناري المعدة (The fiery stomach) ومنهم من هو بالضد، وكل يدبر على مقتضى عادته.

وللبلدان خواص من الطبائع والأمزجة أمور خارجة من القياس، فليحفظ ذلك وليغلب التجربة فيه على القياس، فرب غذاء مألوف فيه مضرة ما هو أوفق من الفاضل غير المألوف. ولكل سحنة (Physique) ومزاج (Temper) غذاء موافق مشاكل فإن أريد تغييرها فإنما يتأتي بالشد.

ومن الناس من يضره بعض الأطعمة الجيدة المحمودة، فليهجره. ومن استمرأ الأغذية الردينة فلا يغتر بذلك فإنه سيتولد منه على الأيام أخلاط ردينة معرضة قتالة.

وكثيراً ما يرخص لمن في بدنه أخلاط ردينة أن يتوسع في الأكل المحمود وخصوصاً إذا لم يحتمل الإسهال (Diarrhoea) لضعفه .

ومن كان متخلخل البدن سهل التحلل وجب أن يغتذي بالرطب السريع الانهضام (The في على أن الأبدان المتخلخلة أشد احتمالاً للأطعمة الغليظة والمختلفة، وأبعد من أن يضرها الأسباب الداخلة، وأقبل للضرر من الأسباب الخارجة.

ومن كان متكثراً من اللحوم مترفهاً فليتمهد الفصد فإن كان يميل إلى برد من المزاج فعليه بالجوارشنات، والإطريفلات، وما من شأنه أن يتني المعدة والأمعاء والجداول القريبة منها. وشر الأشياء جمع اغذية مختلفة معا وبعد تطويل الأكل مدة الأكل، فيلمتى الغذاء الآخر وقد اخذا الأول في الانهضام (The digest)، فلا تشابه اجزاء الغذاء في الانهضام (The digest). ويجب أن تعلم أن أوفق الغذاء أنذه لشدة اشتمال المعدة (Stormach) والقرة القائيشة (The digest) عليه إذا كان صالح الجوهر وكانت الأعضاء الرئيسية كلها متصادقة سالمة فهذا هو الشرط، فإن لم تصح الأمزية أو تخالف الأعضاء في أمزجتها وكانت الكبد (The liver) مخالفة للمعدة مخالفة فوق الطبيعي، لم يلغت إلى ذلك.

ومن مفار الطمام اللذيذ جداً أنه يمكن الاستكتار منه، وإن أوفق العرات للاكل المشيع أن يأكل يوماً وجبة ويوماً مرتين بكرة وعشية. ويجب أن تراعى العادة في ذلك مراعاة شديدة فإن من اعتاد مرتين وجب ضعف ووهنت قوته، بل يجب ـ إن كان به ضعف هضم ـ أن يتناول مرتين ويقلل الأكل كل مرة، ومن اعتاد الوجبة فشي، عرض له ضعف وكسل واسترخاء (Relaxation). فإن وقف الغذاء عليه ضعف في مبيته وإن تغشى لم يستمر وعرض جشاء حامض (Nausca)، وخبث نفس، وغيان (Nausca)، ومرارة فم، ولين بطن، لإيراده على المعدة داملة المعارفة ما لمي الموارض. ومعا المعدة ما لم تألفه وعرض ما يعرض لمه لين لم يجد هضم غلائه مما ستعرفه من الموارض. ومعا يعرض له جين وجزع ووجع في فم المعدة ولذع، ويظن أنَّ أمعاه، وأحشاه، معلقة لخلو المعدة وانقباضها إلى نفسها وتقلصها، ويبول بولا محرق ويبرز إبرازاً محترقاً» وربما عرض له برد الإطراف بانصباب المرارة (dall-disable) إلى المعدة (The stomach). وهذا في مراري الأمزية لكتي، وكذلك في مراري المعدة دون البدن، ويضد نومه ويكون متململاً. والأبدان التي تجتمع في معدها مرار كثيرة تحتاج إلى تناول مفرق وإلى مرعة تغذ وإلى تقديمه قبل الاستحمام.

وأما غيرهم فيجب أن يرناضوا ويستحموا ثم يأكلوا، ولا يقدموا الأكل على الاستحمام. (The diges) مقدم على الاستحمام. ومن احتاج إلى أكل مقدم على الرياضة، فليأكل من الخيز وحده قدراً يأخذ منه الهضم (The diges) فيل شروعه في حركته. وكما أن الحركة قبل الطمام يجب أن لا تكون ضعيفة كذلك الحركة بعده يجب أن لا تكون إلا رقيقة لينة. ولامصلح للشهوة الفاسدة (Morbid appetite) المائلة إلى الحريفة العاملة للحلو والدسم من القيء بمثل السكنجيين والفجل (على السمك⁽⁷⁾).

ويجب أن لا يأكل السمين من النامى كما يخرج من الحمام بل يصبر وينام نومة خفيفة، والأصلح لهم الوجبة، ولا ينبغي أن ينام على طعام طاف، وليحترز كل التحرّز عن الحركة العنيفة على الطعام فينفذ قبل الهضم، أو ينزلق بلا هضم، أو يفسد مزاجه بالخضخضة ولا يشرب عليه ماء كثيراً يغرق بينه وبين المعدة ويطفئه، بل يتربص بالشرب مدة نزوله عن المعدة، وليستدل عليه بخفة أعالي البطن، فإن أحوج العطش فليمص شيئاً يسيراً من الماء البارد مصاً. وكلما كان أبرد أقدم اليسير منه أكثر، وهذا القدر يبسط المعدة (The stomach) ويجمعها.

وبالجملة إن شرب على الطعام بعد الفراغ منه لا في خلله مقدار ما ينتفع فيه الطعام جاز. والمصابرة على المعطش والنوم عليه نافع للصبرودين (The cooleds) الموطوبين (The humids) ضارً للمحرورين (The affected with bile) الممرورين (The affected with bile) وكذلك الصبر على الجوع. ويعرض للموروين من الصبر على الجوع أن تنصب المرار إلى معدهم، فإذا تناولوا شيئاً فسد طعامهم فعرض لهم في الزم واليقظة ما ذكرناه مما يعرض لمن فسد طعامه.

⁽١) الفجل: نبات سنوي من القصيلة الصليبة، عرف الفجل منذ أكثر من ألفي سنة لا تزال أنواعه قريبة من النزع الأصلي. الفجل ينفي الصدو، والمعدق، مهضم، يخرج الرباح مع تلبين لطبق، ماؤه يفتح السدد، وحصارة أعضانه تفتت الحصمي، أكله بالعسل يزيد القوة الجنبية. يحسن لون البشرة وبنبت الشعر المتناقر، مضاد للرشع، مطهر عام، مقو للعظام، مدر للبول. ماذا تأكل؟ خصائص البنانات والأعشاب، محمد أمين الشناوي، دار المعرقة بيروت، ١٩٩٧.

⁽٢) السمك: يُعتبر لحم الأسماك من الناحية الغذائية معادلاً للحرم الحيوانات البرية، ولكن نسبة الماء فيه كبيرة بحيث تعادل مرة وزيضف اللحم الأحمر. إن لحم السكك أميل على الهضم من اللحرم البرية، كما أنه يبناز عنها باحدوله على بعض المعادن الأساسية في الغذاء ريمض الأتواع من القيتانيات. غذاؤنا خصائص اللحرم والأسماك والحليب واليض، محمد أمين الفناؤي، عاد الرائحرة، يورض، 1944.

ويعرض أيضاً أن تفسد شهوة الطعام، فحيننذ يجب أن يشرب ما يحذر ذلك ويليّن الطبيعة مما هو خفيف غير مغير مثل الإجاص أو شيء يسير من الشيرخشت، فإذا عادت الشهوة أكل. على أن مرطوبي الأبدان بالرطوبة الطبيعية مهيأون لسرعة التحلّل، فلا يصبرون على الجوع صبر ياسي الأبدان، إلا أن يكونوا مملوئين من رطوبات غير التي هي في جوهر أعضائهم إذا كانت جيدة موافقة قابلة لأن تحيلها الطبيعة إلى الغذاء التام بالفعل.

والشراب على الطعام من أضرّ الأشياء لأنه سريع الهضم والنفوذ فينفذ الطعام ولم ينهضم فيورث السدد والعفونة والجرب في بعض الأحايين. والحلاوات تسرع إيرات السدد لجذب الطبيعة لها قبل الهضم. والسدد توقع في أمراض كثيرة، منها الاستسقاء (Oropsy) وغلظ الهواء والماء لا صيما في الصيف مما يفسد الطعام، فلا يأس أن يُشرب عليه قدح معزوج، أو ماء حار طبخ فيه عود ومصطلحي.

ومن كانت أحشاؤه حارة قوية فإذا تناول طعاماً غليظاً، فكثيراً ما يعرض أن يصير طعامه رياحاً ممدة للمعدة ونواحيها، والعلة المراقبة من ذلك. وخالى المعدة إذا تناول لطيفاً سلمت عليه معدته، فإن تناول بعده غليظاً نفرت عنه المعدة ولم تهضمه فيفسد، اللهم إلا أن يجعل بينهما مهلة. والأولى في مثل هذه الحال أن يقدم الغليظ قليلاً قليلاً، فإن المعدة حينئذ لا تجبن عن اللطيف، وإذا أفرط الأكل في التملي أو خضخض ما في المعدة حركة، أو شوَّشه شُرْبٌ، فليبادر إلى القيء، فإن فات أو تعذر القيء شرب الماء الحار قليلاً قليلاً، فإنه يحدر الامتلاء (To fill) ويجلب النعاس فليلق نفسه وينام كما شاء. فإن لم يغن ذلك أو لم يتيسر تأمل فإن كفت الطبيعة المؤنة بالدفع فيها فنعمت، وإلا أعانها بما يطلق بالرفق. أما المحرور فبمثل الإطريفل، والخلنجين المسهّل مخلوطاً بشيء من الصعتر المربي. وأما المبرود فبمثل الكمّوني والشهربازاني والتمري المذكور في القراباذين. ولأن يمتلئ البدن من الشراب خير من أن يمتلئ من الطعام. ومما هو جيد أن يتناول الصبر على مثل هذا الطعام قدر ثلاث حمصات أو يؤخذ نصف درهم علك الأنباط، ودانق بورق^(١) ومما هو خفيف حمّصتان، أو ثلاث من علك البطم، وربما جعل معه مثله أو أقلّ منه البورق، ومما هو محمود جداً أخذ شيء من الأفثيمون(٢٠) مع شراب. وإن لم يحصل شيء من ذلك نام نوماً طويلاً وهجر الغذاء يوماً واحداً، فإن خف استحمّ وكمد ولطف الغذاء، فإن لم يستمر مع هذا كله وأثقل ومدد وأكسل، فاعلم أنه قد امتلأت العروق من فضوله، فإن الغذاء الكثير المفرط ـ وإن عرض له أن ينهضم في المعدة ـ فإنه قلما

⁽١) بورق: كربونات الصوديوم.

⁽۲) الأفشيون: التسمية بونائية ومعناها «دواه الجنون». وهو النبات له أصل كالجزر شديد الحمرة، وفروع كالخيوط الليفية تحث بأوراق دقاق خشر وزهر إلى حمرة وغيرة ويزره دون الخردل أحمر إلى صفرة يلتف بما يليه. يزيل بعض الأمراض المصية كالحذر والجنون السرداوي، لا سيما بالخل، كما يذهب الخفقان والتشنيم. التداوي بالنباتات والأعشاب تديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٩٩١.

ينهضم في العروق (The vessels)، بل يبقى فيها نياً يمددها وربما صَدَّعها ريورث كسلاً وتمطياً وتثاثرياً فليعالج بما يسهّل من العروق (The vessels)، فإن لم يحدث ذلك بل أحدث إعياة فقط، فلبسكن مدة ثم ليعالج النوع العارض من الإعياء بما سنذكره.

ومن أوغل في السن فلا يقبل بدنه من الغذاء ما كان يقبله وهو شاب فيصير غذاؤه فضولاً فلا يأكلنّ قدر العادة بل دونه. ومعتاد تغليظ التدبير إذا لطف الندبير، دخل من الهواء في المنافذ ما كان يشغله غلظ التدبير وليس يشغله الآن لطف التدبير، فكما يعود إلى التغليظ يحدث فيه السدد.

والأغذية الحارة تندارك مضرتها بالسكنجبين لا سيما البزوري، فإنه أنفع أنواع السكنجبين إن كان سكرياً، وإن كان عسلياً فالساذج منه كاف، والباردة يتبعها ماء العسل وشرابه والكفرني، والغليظ يتبعه حار المزاج (Hot temper) سكنجبيناً قوي البزور، ويتبعه بارد المزاج شيئاً من الفلافلي والفوذنجي.

والأغذية اللطيفة أحفظ للصحة وأقل معونة للقوة والجبلا، والغليظة بالضدّ، فمن احتاج إلى جلد واحتاج بسبه إلى أغذية قوية الكيموس رصد الجوع الشديد ويتناول منها غير الكثيرة لينهضم. وأصحاب الرياضات والتعب الكثير أحمل للأغذية الغليظة. ومما يعينهم على هضمها قوة نومهم واستغراقهم فيه، لكنه يعرض لهم لكثرة ما يعرقون ويتحلل من أبدائهم أن تسلب أكبادهم من الغذاء ما لم ينهضم بعد فيهيئوهم الأمراض قتالة في آخر العمر أو في أولد وخصوصاً وهم يعترفون بهضمهم الذي لهم من نومهم الذي يبطل إذا عرض لهم سهر متواتر، خصوصاً إذا استحموا.

والفواكه الرطبة إنما توافق الغير المرتاضين الممرورين (The affected with bile) في الصيف، وأن تؤكل قبل الطعام، وهي مثل المشمش^(١) والتوت والبطيخ^(١)، وكذلك الخوخ^(٢)

⁽١) المشمش: شجر مشمر من الفصيلة الوردية، طوله يقارب شجر الجوز، نوى تدره إما حلو أو مرة، يُعرف بالمشمش اللازي، أنواعه علينة منها: الشمش الحجوي، البلدي، والمشمش الكلايي، أنواعه علينة منها: الشمش الحجوي، البلدي، والتنجيء يقال: إن أصله من الصين وعمره قبل المسيح بالتي سنة، كان ينبت برياً على جال بكون. مغذً، مشه، تابض مرسك، يمتاز بكونه ثمرة الأعصاب، لأنه يقويها لذلك يوصف لذوي الأعمال الذخبية، ويفيد لعلاج الوهن الجمسي، وتوتر الأعصاب، والأرق، وللمصابين بالشلل. ماذا تأكل؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفسادي، دار المعوقة يروث، ١٩٩٧.

⁽٢) البطيخ: نبات عشبي سنوي متمدد، تزرع نماره في المناطق المعتلة والدافق، وهو من الفصيلة الغرعية. عرف في المناطق الحارة من أفريقيا حيث كانت تعرفه النبائل منذ زمن بعيد. ينقي الجلد، مدر للبول ينقع في علاج الكلي كالحصمي والرمل. بيزد الجوف. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفنتاوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الخوخ: ثمر صيفي من الفصيلة الوردية، يسكن العطش، والغثيان، والقيء، ويحب الدم، ويحسن اللون، ويحد البصر، وينهض الشهوة. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

والإجاص^(١)، وأن يدبروا بغيرها فهو أحب، فإن كل ما يملأ الدم مائية يغلي في البدن غليان عصارات الفواكه في خارج، وإن كان ربما نفع في الوقت فإنه يهيئه للعفونة (The putrefaction).

وكذلك كل ما ملأ الدم خلطاً نيناً وإن كان ربما نفع كالقتاء والقثد^(٢)، ولذلك كان المستكثرون من هذه الأغذية معرضين للحميات وإن بردت في أؤل الأمر.

واعلم أن الخلط العائي ربما عرض له أن يصير صديداً (chor)، وذلك إذا لم يتحلل وبقي في العروق (The vessets)، وهؤلاء إذا استعملوا الرياضات قبل أن تجتمع هذه الماتيات بل كما كانوا يتناولون من الفواكه يرتاضون لتحلل تلك الماتيات وقل تضررهم بها.

واعلم أيضاً أنه إذا كان في الدم (The blood) خام أو ماني منع من أن يلتصق بالبدن فيقل وخليق بعن يأكل الفاكهة أن يعشي بعدها ثم لياكل عليها ليزلق.

والأغذية التي تولد المائية والخلط الغليظ (The thick fluid) اللزج و والغليظ منها والمحراري، فإنها تجلب الحميات لتعفين المائي منها للدم وتسديد اللزج، والغليظ منها للمجارية والغليظ منها للمجارية والمقلولية ومن عنها للبلدن، وحدة الدم المتولد عنها والبقول المرارية، ومن عار إلى أن يتال من الأخرة قدمها في الصيف، ومن صار إلى أن يتال من الأغذية الردية، فليقلل من المرات ولا يتوار وليخلط بها ما يضادها، فإن تأذي بالحلو شرب عليه الحيامض من الخل والرمان وصكنجين الخل والسفرجل وتحود وتعهد الاستفراغ عاما عليه الحاصف من الخل والرمان وصكنجين الخل والسفرجل وتحود وتعهد الاستفراغ عاما عليه الحاصل والشراب المعتبق وذلك قبل النضح والانهضام (الشراعل وحب الآس والنهضام)، وكذلك فليتدارك أذى الدسم بالعقص مثل: الشاهبلوط وحب الآس والخرنوب الشامي والنبق ؟

⁽١) الإجاص: شجر مشهر من الفصيلة الوردية، ثمره حلو لذيذ، مدر للبول، منثل للم، ملين للمعدة، مغذ، مهدى للأعصاب، مرطب. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽٢) القثد: هو الخيار.

⁽٣) النبق: شجر من الفصيلة السدرية، وهو شجر معروف ينبت في الجبال والرمل، ويُستنب فيكون أعظم ورفاً ونعراً وأقل شوكاً يعمر هذا الشجر أكثر من مائة عام. ثمر السدر يسمى النبق، التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 191٩.

⁽٤) الزُّغرور: من الفصيلة الردية، الحرجية، متوسطة الحجم، فروعه تنتهي بشوك، أوراقه مجدّحة وصلية كالجلد، يزهر بين شهري أيار وحزيران، أزهاره بيضاء، (لبحة أوراقه غير مستافقة نماره كرويه حمرا، في كل واحدة مناورة في كل واحدة مناورة التنان أو ثلاث. يحتوي على ١٠٤ وحدات حرارية في كل مائة غرام. قابش جيد للمعدة مسلك للبطن، يمكن الشغراء، لا يستعمل إلا بعد نضجه. وهو نوعان: بري ويستاني، البري ينفع من الغنيان ويقوي المعدة والكيد. أما البستاني فردي، للمعدة ريولد البلغم. يستعمل مستحلب الزعرود أو أزهاره أو ثماره علاجاً لأمراض القلب المتوسطة الشدة، وما يرافقها من أعراض مرضية. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأصاب، محمد أمين الشناوي، دار المعرقة، بيروت، 1480

الكواميخ (A kind of condiment) والثوم والبصل (١٦ وبالعكس. ومن كان بدنه ردي، الأخلاط مع رفة وسع عليه في الغذاء المحمود، ومن كان بدنه سهل التحلل غذي بالرطب السريع الانهضام (The didest). قال جالينوس: والغذاء الرطب هو المفارق لكل كيفية كأنه تفه (Inspid) فليس بحلو ولا حامض ولا مر ولا حريف ولا قابض ولا مالح. والمتخلخل أحمل للغذاء العليظ من المتكاثف، والاستكثار من الأغذية اليابسة يسقط الشهوة ويفسد الملون ويغفف الطيع، ومن الدسم يكسل ويذهب الشهوة (poperitie) ومن البارد يكسل ويفتر، ومن الحامص يحسل وينجر، وكذلك من الحريف ومن المالح يضر بالمعدة، ومن الحاملة يضر بالدين، والغذاء الدسم والموافق إذا تنوول بعده غذاء ردي، أفسده. والغذاء اللزم أبطا انحداراً وكذا الخيز بالنخالة اسرع انحداراً من المغشر، وكذلك الخيز بالنخالة اسرع انحداراً من المغشر، وكذلك الخيز بالنخالة المرح انحداراً من المغشر، وكذلك الخيز بالنخالة المرح العداراً من المغشر، وكذلك الخيز بالنخالة المحد به وكذلك الغضبان.

واعلم أن الحلو من الغذاء تبتزه الطبيعة قبل النضج والانهضام فيفسد الدم، وقد يعرض للأغذية من جهة تاليفها إحكام، وقد قال أصحاب التجارب من أهل الهند وغيرهم: إنه لا ينغي أن يؤكل لبن مع الحجورضات ولا سمك مع لبن فإنهما يورثان أمراضاً عزبتة منها الجنام (Tho الجزوج). وولا سويق على الجزوج) على أرز بولا مع لحوم الطبر، ولا سويق على أبين، ولا يستعمل في المعظومات دهن أو دسم كان في إناه نحاس، ولا يؤكل شواء شوي على جبر الخروع. والأطعمة المختلفة تضر من وجهين: أحدهما لاختلافها في الهضم واختلاف

والثانية أنها يمكن أن يتناول منها أكثر من الباج (The ivory) الواحد. وقد هرب أصحاب

⁽١) البصل: بقل زراعي من الفصيلة الزنيقية يوجد منه نوعان: أحمر وأييض، ولا قرق بينهما سوى أن البيض بفضل للأكل لأن مذاته أقل حدة، من الأحمر. البصل من أقدم البائات التي زرعها الإنسان عبر التازيخ، والجدير الملاكز أن الفراعة قد عرفوا مذه البنية فوائدها وقدسوها في مصرى وحذّلوا اسمه في كتابات على جدران الأهرامات، والمعابد وأوراق البردي، وكانوا يضمونه أيضاً في توابيت الموقى مع البحث المحدثة لإعتاد الموتى على التشيض علما تمود إليه الحجاة. ذكره الأطباء الفراعة في لوائح الأخذية التي تمنح الإنسان القرة والقائدة، وقد وزعوا تلك اللوائح على العمال الذين بنوا الأهرامات، كما اعبرو معذياً، ومشها، ومدل المبول، يقال: إن موطه الأصلي المنطقة الواقعة قرب بلوخسان، ويقال: إن موطه الأولى كان جنوب روسيا. يحتوي البصل على ٤٥ وحدة حرارية، تساعد على التركيز الذهبية. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفناوي، دار المعرقة، يوروب، ١٩٩٧.

⁽٣) الجبن: الفوائد التي يحققها الجبن أكثر من أن تحصى، فهو غذاه هاضم إذا تناوله المرء بعد الطعام، لأنه يعتمل الحموضة الزائدة في المعدة ويساعدها على الهضم. يقيد الجبن في علاج غشاء المثانة، والنهاب شبكة العين. غذات المسائد والأسماك والحياب، محمد أمين الفيناري، دار المعرفة، ييروب، ١٩٩٨.

⁽٣) السويق: ما يُتخذ من الحنطة والشعير.

الرياضة في الزمان القديم من ذلك إذ كانوا يقتصرون على اللحم في الغذاء وعلى الخبز في المناء ، وأفضل أوقات الأكل في الصيف الوقت الذي هو أبرد، ومدافعة الجوع ربما ملات العشاء . وأفضل أرد ومدافعة الجوع ربما ملات المعدة (The stomach) ديئة . وأعلم أن الكباب إذا انهضم (Expulsion كان أغذى غذاء وهو بطيء الاتحدار باق في الأعور ، والشورياج غذاء (" جيد وإذا كان ببصل طرد الرياح . ومن الناس من يحسب أن الرياح . ومن الناس من يحسب أن المنب على الرؤوس المشوية جيد وليس كما يحسب، بل هو ردي، جداً، فكذلك النبيذ، بل يجب أن يؤكل عليه مثل جد الرياح للم تكذلك النبيذ، بل

واعلم أن الطيهوج (") ياس يعقل، والفروج رطب يطلق. وخير الدجاج المشوي ما شوي في بطن جدي أو حمل فيحفظ رطوبه. واعلم أن مرق الفروج شديد التعديل للأخلاط أكثر من مرق الدجاج، لكن مرق الدجاج أغذى، والجدي بارة أطيب لسكون بخاره، والحمل حاراً أطيب للديان سهوكته، والذرياج للمحرورين يجب أن يكون بلا زعفران، وللمبرود يجب أن يكون بزعفران، والحلاوات ـ وإن كانت يسكر كالفالوذج _ فإنها ردينة لتسديدها وتعطيشها. واعلم أن مضرة الخبز إذا لم ينهضم كثيرة ومضرة اللحم إذا لم ينهضم دون ذلك في المضرة،

الفصل الثامن: في تدبير الماء والشراب

أصلح الماء للأمزجة المعتدلة (The equable temperaments) ما كان معتدلاً في شدة البرد، أو كان تبريده بالجمد (The show) من خارج لا سيما إن كان الجمد رديناً، وكذلك الحال في الجمد الجيد أيضاً، فإن المتحلّل منه يضرّ بالأعصاب وأعضاء التنفس وبجملة الأحشاء (The viscera) ولا يحتمله إلا الدموي جداً، إن لم يضرّه في الحال ضرّه على طول الأيام، والإمعان في السن.

وقال أصحاب التجربة لا يجمع بين ماءي البئر والنهر ما لم ينحدر أحدهما.

وأما اختيار الماء فقد دللنا عليه، وكذلك إصلاح الرديء منه والمزج بالخلِّ يصلحه.

واعلم أن الشرب على الريق وعلى الرياضة والاستحمام خصوصاً مع خلاه البطن، وكذلك طاعة العطش الكاذاب في الليل كما يعرض للمكارى والمخمورين وعند اشتغال الطبية يهضم الغذاء ضارً، وقد صبق أن الري الكافي ضار جداً، بل يجب إن كان لا بد أن يجتزي بالهواه البارد والمضمضة بالماء الباره، ثم إن لم يقتع بذلك فمن كوز ضيق الرأس. على أن المخمور ربعا اتنع بذلك وربعا لم يفتره إن شرب على الريق. ومن لم يصبر على الشرب على الريق - خصوصاً بعد رياضة . فليشرب قبله شراياً ممزوجاً بماء حارة، وليملم المبتلي بالعطش الكاذب أن النوم ومصابرته للعطش يسكنه، لأن الطبيعة حينة تحلّل المادة المعطشة، وخصوصاً

⁽١) الشورياج: نوع من حَسَاء الخضار.

٢) الطهيوج: نوع من الطير يشبه الحجل.

إذا جمع بين الصبر والنوم، وإذا أطفئت الطبيعة المنضجة بالشرب طاعة لها عود العطش لإفامة الخطط المنطش ويجب خصوصاً على صاحب العطش الكاذب أن لا يعب الماء عباً، بل يمص انتخاط المعطش ويجب خصوصاً على صاحب العطش الكاذب أن لا يعب الماء الغاتر يغني، منه فيعد طعام كاف والماء الفاتر يغني، والمستخن فوق ذلك إذا استكثر منه أوهن المعدة، وإذا شرب في الأحيان غسل المعدة، وأطلق الطعدة، وأطلق

... وأما الشراب فالأبيض الرقيق أوفق للمحرورين (The persons of the hot temperament) ولا يصدع بل ربعا راطب فيخفف الصداع (The Burning of الكائن من النهاب المعدة (The Burning of يصدع بل ربعا راطب والمحرق الصداع والمحرق مقامه، خصوصاً إذا مزج قبل الشرب بساعتين. وأما الشراب الغليظ المحلوف فهم أوفق لمن يريد السمن (The butter) والقوة (The power)، وليكن من تسديده على حذر، والعبق الأحمر أوفق لصاحب المزاج البارد البلغمي، وتناول الشراب على كل طعام من الأطعمة رديء على ما فزعنا من إعطاء علّة ذلك، فلا يشرين إلا بعد انهضامه وانحداوه.

وأما الطعام الرديء الكيموس (The chyme)(1) فشرب الشراب عليه وقت تناوله وبعد انهضامه رديء، لأنه ينقذ الكيموس (THe chyme) الرديء إلى أقاصي البدن وكذلك على الفواكه، وخصوصاً البطيخ. والابتذاء بالصغار من الأقداح أولى من الكبار، ولكن إن شرب على الطعام قدحين أو ثلاثة كان غير ضار للمعناد، وكذلك عقب الفصد (The venesection) للصحيح.

والشراب ينفع المصروريين بإدرار السرة والمرطوبين بإنضاج الرطوبة (The humour- والشراب ينفع المصروريين بإدرار السرة والمرطوبين بإنضاج الرطوبة مه المنفذ للغذاء في جميع البدن، وهو يقطع البلغم (The phlegm) ويحلّه ويخرج الصفراء (الشراب نعم المنفذ للغذاء البول وغيره، ويزلق السرداء (The phlegm) في يحبيع البدن، وهو يقطع البلغم (The phlegm) في يحرّج بسهولة ويقمع عاديتها بالمضادة ويحلّ كل المنفذة من غير تسخير تسخيرة (To yellow Bile) يغرج بسهولة ويقمع عاديتها بالمضادة ويحلّ كل المنفذة من غير تسخير (Owarn) يغير غريب. وسنذكر أصنافه في موضعه، ومن كان قوي حرارته الملائمة فيصف الا يقبل دماغه الأبدئ المتراقبة الرديثة، ولم يصل إليه من الشراب إلا محرّ رائم الملائمة فيصف فلا يقدر أن يستكثر من الشراب شيئاً، ومن أراد من كان بالخلاف، أن يستكثر من الشراب، فلا يعتلثن من الطعام، وليجعل في طعامه ما يدرّ فإن عرض امتلاء من طعام وشراب، فليقذف وليشرب ماه العسل ثم يقذف أيضاً ثم يغسل فعه بخل وعسل، ووجهه بماء بهاء بارد، ومن تأذى من الشراب بسخونة البدن وحمي الكبد (عبد) وتحده والاتون على المعروج المرزق ويقل عله بشل السفرجل وإن تأذى في معدته بحرارتها فليتناول حب الآس المحقوس، وليمعن شيئيا من أقراص الكافور وما فيه قيض وحموضة، وإن كان تأذي بروتها بنقل بالسعد وبالقرنفل وقشر الأثرج.

الكيموس: في عبارة الأطباء: هو الطعام إذا انهضم في المعدة قبل أن ينصرف عنها ويصير دماً، ويسمونه أيضاً الكيلوس. [لسان العرب، عادة: كمس].

واعلم أن الشراب العتيق في حكم الدواء ليس في حكم الغذاء وإن الشراب الحديث ضار بالكبد (The liver) ومؤد إلى القيام الكبدي لنفخه وإسهالة. واعلم أن خير الشراب هو المعتدل بين العتيق والحديث الصافي الأبيض إلى الحمرة الطيب الرائحة المعتدل الطعم لا حامض ولا حلو والشراب الجيد المعروف بالمغسول، وهو أن يتخذ ثلاثة أجزاء من الصعتر، وجزءاً من الماء ويغلى حتى يذهب ثلثه، ومن أصابه من شرب الشراب لذع، مصّ بعده الرمان والماء البارد وشراب الأفسنتين من الغد واستعمل الحمام، وقد تناول شيئاً يسيراً. واعلم أن الممزوج يرخي المعدة (The stomach) ويرطّبها وهو يسكر أسرع لتنفيذ المائية، ولكن ذلك يجلو البشرة ويصفي القوى النفسانية، وليجتنب العاقل تناول الشراب على الريق أو قبل استيفاء الأعضاء من الماء في المرطوبين أو عقيب حركة مفرطة، فإن هذين ضاران بالدماغ (The brain) والعصب (The nerve) ويوقعان في التشنّج (The convulsion) واختلاط العقل (Mental confusion) أو في مرض أو فضل حار. والسكر المتواتر رديء جداً يفسد مزاج الكبد والدماغ، ويضعف العصب ويورث أمراض العصب والسكتة والموت فجأة. والشراب الكثير يستحيل صفراء رديثة في بعض المعد وخلاً حاذقاً في بعض المعد وضررهما جميعاً عظيم. وقد رأى بعضهم أن السكر إذا وقع في الشهر مرة أو مرتين نفع بما يخفف من القوى النفسانية، ويربح بدرّ البول والعرق ويحلّل الفضول سيما من المعدة (The stomach). وليعلم أن غالب ضرر الشراب إنما هو بالدماغ (The brain) فلا يشربنه ضعيف الدماغ إلا قليلاً وممزوجاً والصواب لمن يمتلئ من الشراب أن يبادر إلى القيء (The vomit)، فإن سهل وإلا شرب عليه ماء كثيراً وحده أو مع عسل ثم استحم بعد القيء بالأبزن، وتمرّخ (Rolled) بدهن كثير، وينام. والصبيان شربهم الشراب كزيادة نار على نار في حطب ضعيف وما احتمل الشيخ فاسقه وعدّل الشبان فيه. والأولى للشبان أن يشربوا الشراب العتيق ممزوجاً بماء الرمان أو ممزوجاً بالماء الباردكي يبعد عن الضرر ولا يحترق مزاجهم، والبلد البارد يحتمل الشرب فيه، والحار لا يحتمله، ومن أراد الامتلاء من الشراب فلا يمتلئ من الطعام ولا يأكل الحلو، بل يتحسّى من الأسفيذاج الدسم ويتناول ثريدة(١) (Crumbled) دسمةً ولحماً دسماً مجزعاً واعتدل، ولم يتعب ويتنقل باللوز والعدس المملحين وكامخ الكبر. وإن أكل الكرنبية وزيتون(٢) الماء ونحوه، نفع وأعان على الشرب، وكذلك جميع ما يجفُّف البخار مثل بزر الكرنب(٣) النبطي

⁽١) الثرائد: ما يهشم من الخبز ويبل بماء القِذر وغيره، والثرد الفت. [لسان العرب، مادة: ثرد].

⁽٣) الزيتون: شجر مشعر زيني من القصيلة الزيتونية. يعتبر من أقدم البناتات التي عوفها الإنسان، وغرسها ومنشعرها. ورد ذكره في الكتابات الصينية قبل ٢٠٠٥ هـ.تة. يعتاز بأنه ينجع المسهة، ويقوي المعدة، ويفتح السدد، شرب ملعقة من زيت الزيتون علاج ناجع للعالم الكبدية، مضاد للتخمير. ماذا ناكل؟ خصائص البناتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، يهروت، ١٩٤٧.

⁽٣) الكرنب: نبات حولي معفر من الفصيلة الصليبية ، له ساق قصيرة غليظة ويرعم في الرأس، ملفوف ورقه بعضه على بعض يسمى في بلاد الشام املفوف بيزرع منذ ٢٥٠٠ منه قبل المسيح. يقيد العصابين بعرض السكري، ويقوي الجسم، ويكسبه الحيوية والنضارة، يستعمل في معالجة الربو. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شعس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

والكمّون والسدناب'' اليابس والفوذنج والعلم النفطي والنانخواه والأغذية التي فيها لزوجة وتغرية، وربما غلظت البخار، وذلك مثل الدسومات الحلوة اللزجة، فإنها تمنع السكر، وإن كانت لا تقبل الشراب الكثير بسبب أنها بطيئة النفوذ.

وسرعة السكر تكون لضعف الدماغ، أو لكثرة الأخلاط فيه، وتكون لقوة الشراب، وتكون لقلة الغذاء وسوء التدبير فيه وفيما يتصل به. والذي لضعف الرأس فعلاجه علاج النزلة (Catarrh) المنقادمة من اللطوخات (Theepitheme) المذكورة في ذلك الباب، ولا يشربن منه إلا قليلاً.

شراب يبطئ بالسكر

يوخذ من ماء الكرنب الأبيض جزء، ومن ماء الرمان الحامض جزء، ومن الخلّ نصف جزء، ويغلي غليان ويشرب منه قبل الشراب أوقية، وأيضاً يتخذ حب من الملح والسذاب والكمّون الأسود ويجفف ويتناول حبة بعد حبة، واليضاً يوخذ بزر الكرنب النبطي والكمّون واللرز الميشر والفوتتج والإنستين والملح النفطي والنانخواء والسذاب الياس، ويشرب منه من لا يخاف مفرة من حرارته وزن دوهمين بماء بارد على الريق، ومما يصخي السكران أن يسقى الماء والخلّ ثلاث مرات متواترة، أو ماء المصل والرائب "الحامض ويتشمّ الكافور والصندل"، أو يجعل على وأسه المبرّدات الرادعة مثل دهن ورد بخل خمر، وأما علاج الخمار

⁽⁾ السُذَاب: نبات من القصيلة السُدَاية، يقارب في بعض المناطق شجر الرمان، أوراقة تقارب الصحتر الساحة السِتاني. يستخرج منه زيت طيار، يستحمل هذا الزيت منفطاً محمراً للجلد ومدراً للطحث. منه للمحدة، معرق، خافض للحرارة، مضاد للشنج، طارد للديدان، المقادير الكبيرة منه قد تسبب الإجهاض. التداري بالباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة المعاددة ال

⁽٣) اللين الرائب أو الشرّوب: هو المصنوع من الحليب بإضافة «الروية» إلي»، أو خمائر لية منتجة، وهو أشكال عدّة، منها اللين السشهور في بلاد الشام باسم «اللين الرائب». أما في مصر وتبرف باسم «اللين الزبادي». وفي اللغة التركية بمورة باسم هم يوفرون»، وقد دخلت هذه الكلمة جميح اللغات الأجيئة، وفيها بعد أصبحت اسماً عالمياً للين الرائب الذي له أسماء عدة أسعاء باللغة المرية، من هذه الأسماء الخاتر، والصرب» والصرب ورالحاذر، والخيط، والمخيض، والعاست، ويطلق عليه سكان دول البلغان اسم «غذا، العمر العموليا». غذاونا خصائص اللحوم والأمساك والبحلي، محمدة أمين الضائق بدورا المعرقة، بيروت، 1924.

الصندل: شجر اخشابه ذات رائحة عطرية، يقطر منها زيت ثابت قوي الرائحة مثر للقلب. يشبه شجر الحبورة إلا أنه سبط، ويحمل تعرأ في عنافيد العجة الخضراه، وورقه ناعم دقيق كورق الجوز. كان يستمعل في الطب القديم مطهراً في علاج السيلان، ولعلاج يثور القم، والتبابات اللائة دهائم، وصع ماء الرجلة لتسكين القرص ضراباً. زيت الصندل يستمعل في العطارة، يعل به العنبر الخام. وهو مثل كثير من الزيوت العطرية منه جنسي وقتي شديد تكرار استعماله يضر الجسم، مثل كثير من المنبهات الوقية، لذلك لا يتصع به الأطباء. التداوي بالبناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبحة الثانية 1941.

ومن أواد أن يسكر بسرعة من غير مضرّة: تَقَعَ في الشراب الأشتة أو العود الهندي ومن احتاج إلى سكر شديد لعلاج عضو علاجاً مؤلماً جعل في شرابه ماء الشبلم(۱)، أو يأخذ من الشاهترج والأفيون والبنج^(۱7) أجزاء سواء، نصف درهم نصف درهم ومن جوزبو(۱۳) والسكّ والعود الخام قيراطاً قيراطاً، ويسقى منه في الشراب قدر الحاجة، أو يطبخ البنج الأسود وقشور اليرور (۱) في الماء حتى يحمرً ويمزج به الشراب.

الفصل التاسع: في النوم واليقظة (Sleep and wakefulness)

أما الكلام في سبب النوم الطبيعي والسبات (The normal coma) وضدَّهما من اليقظة (The normal coma) والميقطة من اليقظة (The insomnia) وما يجب أن يفعل في جلب كل واحد منها ودفعه إذا كان مؤذياً وما يدل عليه كل واحد منها وغير ذلك، فقد قبل منه شيء في موضعه وسيقال في الطب المجزئي. وأما الذي يقال في هذا العوضع، فهو أن النوم المحتدل ممكن للقرة الطبيعية من أتعالها مربع الخذي انفسانية (تفسانية (The psychic faculty) مربع الخدة وانتفسانية (The coius) منامً من المتحدل الرحانه مانعاً من تحلل الروح أي روح كانت، ولذلك يهضم الطعام الهضوم المذكورة ويتدارك به الضعف الكائن عن أصنافي التحلل (The coius)، ونحو ذلك.

والنوم المعتدل إذا صادف اعتدال الأخلاط (The humour) في الحكم والكيف، فهو مرطّب مسخّن، وهو أنفع شيء للمشايخ، فإنه يحفظ عليهم الرطوبة (The humour) ويعيدها،

- (١) الشليم: الزُّوان يكون في البُّر، سوادية. [لسان العرب، مادة: شلم].
- (٢) البنج: وهو الشوكران، نبت عشي سام من الفصيلة الباذنجانية، منوم، مخدّر، مضاد للتشنج التمبض والتقلص كالمغص الكلوي، وآلام المثانة، والربو، والشلل. ويستعمل مع الزبوت تدليكاً ودهناً مسكنًا. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.
- (٣) جوزبوا: وهو جوز اللّب، شجر كبير دائم الخضرة من الفصيلة الجوزية، ويسمّى «أمير الأشجار الاستوائية» لأن نبتة واحدة من الجنس الذكر تكفي لإخصاب عدد كبير من الجنس المؤنث، ثمرة جوز الطب جميلة المظهر مزخوة منشقة ذات شكل جميل ويقيع يلقت الأنظار، تشخطم في الطعام وأنواع من الحلوى، يستخرج منه زيت ثابت يسمى زيدة جوز الطب، وهر هاضم، طارد للرياح، كما يستعمل لمعالجة الرومائيز مائيز تتليكاً ودهانة، يستعمله بعض العوام للأغراض الجنسة لكن الإدمان عليه وعلى استعماله يودي إلى ضغف جنسي واضطرابات عصية خطيرة. ماذا ناكل؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفناري، دار المعرقة، يروت، ١٩٩٧.
- (3) اليروح: أو اللفاح البري نبت عريض الورق يفرش على الأرض، وله ثمر في حجم التفاح إلا أنه أصفر شديد القبض. يسمى في الشام اتفاح الجزء. يستمعل شراياً في التسمين والإخصاب، وعلاج ضغط الدم، والصفراء، وحرفة اليول، والخفقان، ويقلع الإسهال. ويستمعل كندمان في علاج الصداع، وغرغرة في وجع الأسنان. التداوي باللبتات والاعتباب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبحة الثانية، 1991.

ولذلك ذكر اجالينومر، أنه يتناول كل ليلة بقيلة خسّ مطيّب، فأما الخسّ فلينومه، وأما التطبيب فليتدارك به تبريده. قال: فإني الآن على النوم حريص أي أني اليوم شيخ ينفعني ترطيب النوم، وهذا أنحم التدبير لمن يعصاه النوم، وإن قدّم عليه حماماً بعد استكمال هضم الغذاء المتناول واستكناراً من صبّ الماء الحار على الوأس فإنه نعم المعين.

وأما التدبير الذي هو أقوى من ذلك، فنذكره في المعالجات، فيجب على الأصحاء أن يراعوا أمر النوم وليكونوا منه على اعتدال وفي وقته ولا يفرطوا فيه وليتقوا ضرر السهر بأدمغتهم ويقواهم كلها، وكثيراً ما يكلف الإنسان السهر (The insomnia) ويطرد عنه النوم خوفاً من الغشي (The syncope) وسقوط القوة (Loss vitality).

وأفضل النوم الغرق وما كان بعد انحدار الطعام (To descend the food) من البطن (The abdomen) الأعلى وسكون ما عسى يتبعه من النفخ (The flatulence) والقراقر (The botherymus) فإنَّ النوم على ذلك ضار من وجوه كثيرة بل ولا يطيب ولا يتصل ولا يفارق التململ والتقلب، وهو ضار وهو ـ مع ضرره ـ مؤذ لصاحبه، فلذلك يجب أن يتمشى يسيراً إن أبطأ الانحدار، ثم ينام.

والنوم على الخوى ردي، مسقط للقوة وعلى الامتلا، (Tofill) قبل الانحدار من البطن الأعلى ردي، لأنه لا يكون غرقاً، بل يكون مع تململ كما تشتغل فيه الطبيعة بما تشتغل به في حال النوم من الهضم (Thedigest) عارضها استيقاظ مزعج محير فتبلد معه الطبيعة، فيفسد الهضم.

ونوم النهار رديء يورث الأمراض الرطوبية والنوازل (The descending) ويفسد اللون ويورث الطحال ويرخي المصب (The nerve)، ويكسل ويضعف الشهوة ويورث الأورام (The fevers) والحمنات (The fevers) كثيراً.

ومن أسباب آفاته سرعة انقطاعه وتبلّد الطبيعة عما كانت فيه.

ومن فضائل نوم الليل أنه تام مستمر غرق على أن معتاد النوم بالنهار لا يجب أن يهجره دفعة بغير تدريج.

وأما أفضل هيئات النوم فأن بيندئ على اليمين، ثم ينقلب على البسار طبأ وشرعاً، فإذا ابتدأ على البطن (The abdomen) أعان على الهضم معونة جيدة لما يحقن به من الحار الغريزي (The innate hot) ويحصره فيكثر، وأما الاستلقاء فهو نوم ردي، يهيئ للأمراض الردينة مثل السكنة (The apoplexy) والفالج (The paralysis) والكابوس (The incabus)، وذلك لأنه يميل بالفضول (The super fluence) إلى خلف فيحتيس عن مجاريها التي هي إلى قدام مثل المنخوين والحنك (The super fluence) والنوم على الاستلقاء (Super fluence) من عادة الضعفي من المرضى لما يعرض لعضلاتهم من الضعف، ولأعضائهم، فلا يحمل جنب جنباً بل يسرع إلى الاستلقاء على الظهر إذ الظهر أقوى من الجنب، ومثل هذا ما ينامون فاغرين لضحف المضل (The maxilla) التي بها يجمعون الفكين (The maxilla). ولهذا بابان قد ذكرناهما في الكتب الجزئية، وقد استوفينا الكلام في ذلك.

الفصل العاشر: فيما يجب أن يؤخّر عن هذا الموضع

مما يذكر في مثل هذا الموضع هو أمر الجماع (The coitus) وتعديله وتدارك ضرره، ونحن نؤخر القول فيه إلى الكتب الجزئية. ومما يقال هينا أيضاً أمر الأدوية المسهلة وتدارك ضررها. ونحن أيضاً نؤخر الكلام في بعضه إلى مقالتنا في العلاج (The treatment)، وفي بعضه إلى كلامنا في الأدوية المسهلة، إلا أنا نقول يجب على مستحفظ الصحة أن يتعاهد الاستفراغ (The diaphoresis) السهل والإدرار (To flow) والتعريق (The diaphoresis) وانفث الحكم موضعه.

الفصل الحادي عشر: في تقوية الأعضاء الضعيفة وتسمينها وتعظيم حجمها

فنقول: الأعضاء الضعيفة (The feeble organ) والصغيرة تقوى وتعظم، أما فيمن هر بعد فنقول: الأعضاء الضعيفة (The feeble organ) والسغيرة تقوى وتعظم، أما فيمن هر بعد في سن النمو (المسهدة التي تخضها) والرئشر فبالغذية، وأما في الصمنين فبالدلك الممتدل والرياضة الدائمة التي تخضها، ثم تطلى بالزفت، وحصر النفس داخله في هذا الباب خصوصاً إذا كانا العضو مجاور للصدر (The lung) والرئة (The lung) مثال فلك من كان قصيف الساقين، فإنا كان العضو وزيد في الرياضة، إلى اللياضة، إلى اللياضة الإناس بعضظ أيضاً الدلك بحاله ويزيد في الرياضة، إلى الثالث يحفظ أيضاً الدلك بحاله ويزيد في الرياضة، إلى الساقة والمناسبة العمروق (Inditrations of matters) والمناسبة المواق (Gniditrations of matters) ينظير دليل اتساع العروق (Johaswilling) (The swelling) والمناسبة التي الموافقة والمناسبة التي الموافقة والمناسبة التي برجله ولكناه عكم المناسبة المناسبة التي برجله ودلكناه عكم المناسبة المناسبة النشم، المناسبة المناسبة النشم، عالم الليان بالمناسبة المناسبة النشم، مناسبة النشم، هناس المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة وكناسبة مناسبة المناسبة ولكناسة المناسبة ولكناء المناسبة المناسبة ولكناء المناسبة ولكناء المناسبة ولكناء المناسبة ولكناء المناسبة ولكناء الكناء المناسبة ولكناء الكناء المناسبة ولكناء الكناء ولكناء المناسبة ولكناء الكناء المناسبة ولكناء الكناء المناسبة المناسبة

الفصل الثاني عشر: في الإعياء (The fatigue) الذي يتبع الرياضات

 وكسر الدم الجيد آفتها، فلما انتفضت إلى نواحي الجلد انتفضت خالصة الأذى. وأقلَّ ما يؤذى به هر أن يحدث هذا الجنس من الإعباء، فإن تحركت قليلاً أحدثت القشعريرة (Cutis anserina) إن تحركت كثيراً أحدثت النافض وربما انتفض منها الأخلاط الحادة ويبقى في العروق (The vessels) النافة وربما كان الخام (The raw) أيضاً في اللحم.

والتملّذي يحسّ صاحبه كان بدنه قد رُضّ، ويحسّ بحرارة وتملّد، ويكره صاحبه الحركة حتى التمطّي، خصوصاً إن كان عن تعب، ويكون من فضول محتبسة في العضل إلا أنها جيّدة الجوهر لا لذع (Toirritate) فيها، أو من ريح ويفرّق بينهما حال الخفة والثقل، وكثيراً ما يعرض من نوم غير تام، وإذا عرض بعد نوم تام فهنالك اختلاف آخر وهو شرّ الأصناف، وأشده ما وترّ شظايا المضل (Muscular fibres) على الاستقامة.

وأما الإعياء الورمي (The inflammatory fatigue) فهو أن يكون البدن أسخن من العادة وشبيهاً بالمنتفخ حجماً ولوناً وتأذياً بالممنّ والحركة ويحسّ معه بتملّد أيضاً. وأما الإعياء القضفي (The asthenic fatigue) فهو حالة يحسّ بها الانسان من بدنه كأن قد أفرط به الجفاف والبيس، ويحدث من إفراط رياضة مع جودة الكيموس (The chyme) واستعمال استرداد خشن بعده، وقد يحدث من يس الهواء والاستقلال من الغذاء واستعمال الصوم.

وأما وجه حدوث الإعياء (Production of fatigue) فذلك لأن الإعياء إما أن يحدث عن رياضة، وهو أسلم، وطريق علاجه وجه يخصّه، وإما أن يحدث عن ذاته وهو مقدمة مرض، وطريق علاجه وجه يخصّه.

وقد تتركب هذه بعضها مع بعض بحسب تركب موادها، إما بذاتها، وإما بالرياضة، وإذا عرفت تدبير المفردات نقلته إلى تدبير المركبات على القانون الذي أقوله، وهو أن الواجب أن يصرف نفضل السناية أول شيء إلى ما هو أننذ المتماماً مع تدبير ما هو دونه أيضاً، والأهم يكون أهم لأمور ثلاثة: إما لأجل القوة (The powr)، وإما لأجل الشرف، وإما لأجل الجول الجوهر، وإذا اجتمع في الواجب من هذه الشروط انثان أو ثلاثة، فهو أهم، إلا أن يكون الواحد من الآخر أقوى من النبين من الأول. ومثال هذا أن الإعباء الورمي (The (The jump)) بعد جداً أن الإعتدال وحمي الشروحي إن كان بعد جداً عن الاعتدال وعن المجرى الطبيعي قاوم موجب الإعباء الورمي (The inflammatory fatign)) بالشرف والقوة، نقدم عليه، وإن لم يكن بعد جداً قدّم عليه الروبي (The inflammatory fatign).

الفصل الثالث عشر: في التمطّي والتثاؤب (The pandiculation and the yawning)

التمطي يكون لفضول مجتمعة في العضل، ولذلك يعرض كثيراً عقيب النوم وإذا صارت تلك الأخلاط أكثر، صار قشعويرة ونافضاً، وإن صارت أكثر من ذلك أحدثت الحمى.

والتثاؤب ضرب من التمطّي لعارض ممطّ يعرض في عضل الفكّ والقصّ. وعروضه للصحيح ابتداء بلا سبب، وفي غير الوقت إذا كثر فهو ردي. والجيّد منه ما كان عند الهضم (The digest) الآخر، ويكون لدفع الفضل وقد يفعل التثاؤب (The yawning) والتمطّي (The digest) المتوافق (The yawning البرد والتكاثف (The condensation)، وقلّة التحلّل والانتباء عن النوم قبل استيفائه، وهو دفع عاصر، والشراب الممزوج مناصفة جيد للتثاؤب (The yawning) والتمطّي (The pandiculation) والتمطّي (The pandiculation) إذا لم يكن هناك سبب آخر مانع له.

الفصل الرابع عشر: في علاج الإعياء الرياضي (The exercise fatigue)

نقول: إن العناية بعلاج الإعياء الرياضي (The exercise fatigue)، أمان من أمراض كثيرة منها الحقيات (The elecrous fatigue)، فيجب أن ينقص مع ظهروه من الرياضة إن كانت هي سببه وإن اقترن بها كثرة أخلاط نقصت، أو تخم قريبة المهلا ظهروه من الرياضة إن كانت هي سببه وإن اقترن بها كثرة أخلاط نقصت، أو تخم قريبة المهلا تدورك ضروها بالجوع والاستفراغ (The evacuation) ما حصل في ناحية الجلا بالدلك الكثير اللتن بدهن لا قبض فيه إلى اليوم الثالث، ثم تستعمل رياضة الاسترداد (Restorative exercise) مع ويغذى في اليوم الأول بما جرت به عادته في الكيفية، إلا أنه ينقص من كميته، وفي الثاني يغذى بالمرطبات فإن كانت المروق (The raw) في تعالى (The vesses) نقية والخام (The raw) في خم المعي، فالدلك قد ينضجه وخصوصاً إذ أنفذت إليه قوة أدوية مسخنة. ودهن الغرب نافع جداً من ذلك، وأدهان الشبث والبابونج وتحر ذلك وطبيخ أصل السلق^(۱) في المدمن في المصاد ودمن أصل الخطعي^(۱) ودهن أصل الخطعي^(۱) ودهن أصل الخطعي^(۱) ودهن أطل الخطع من الأدهان في الأنتة جيدة، وكل ما يقم من الأدهان في الأشة.

وأما الإعياء التمدّدي (The tension fatigne)، فالغرض في معالجته إرخاء ما صلب بالدلك الليّن والدهن المسخن في الشمس، والاستحمام بالماء الفاتر واللبث فيه طويلاً حتى إنه إن عاود

 ⁽١) السلق: بقل زراعي من ذرات الفاقتين، ومن الفصيلة السرمقية التي تشمل الشمندر والسبانخ معروف منذ
 القدم بفوائده عند العرب. فيه برودة ملطّفة، يفيد في علاج الكلف والتأليل إذا ألحلي بمائه. ماذا ناكل؟
 خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفساري، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٨.

١) الخطمي: نبات غروي من الفصيلة الخيازية، عشة ذات ساق طويلة وعمودية قليلة النفريع، والأوراق بسخط الأوراق بسخط الأوراق وبغظة وكيمة وكيفة. مستحطل مستخطص الأوراق والجذور لنبات الخطمية كمادة ملية في حالة الإمساك المرض، وكمادة مرطبة ضد ألام فحدة الشرع، كما يطالح شمياً حالات التزلات الشمية الناتجة عن الهرد ويستعل أيضاً كغميل مظهر للفم والله م الدين المراح ولتخفيف ألام الأسناق والللة. الملدوي باليابات والأصاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

⁽٣) الفاشور: نبات له أغصان وروق وخيوط شبيهة بأغصان الكرم المعروف، وورقه وخيوطه أكثر زغباً، وتلف على ما يقرب منها من النبات، وتتعلق بخيوطه، وله ثمر أحمر اللون شبيه بالعناقيد. يستخرج من جدور هذه النبغ همارة حريقة خبية خارقة، وهي تستخمل كمسائل شديد الفاعلية، يسميه الفلاحون اعصير الفاشراء، ويستحمل في علاج الاستمتقاء، والصرع، والجنون، وفي المغمى الكبدي الناتج من الدود، وفي الحميات الصفراء. التناوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يررت، الطبعة الثانية، ١٩٤٠.

الأبرن في اليوم مرتين أو ثلاثة جاز، ويتلفن بعد كل استحمام، وإن احتيج بسبب وجوب نشف العرق في التحديد والمستحدال المدن معه إلى أن يعاد مسح اللهن عليه فعل، ويغذى بغذاء وطب قليل المقدار فإنه إلى تقليل الغذاء أحوج من القروحي (The ulcerous fatigue). وهذا الإعياء تحلّله الرياضة وتفش الإعياء وإن كان عارضاً بذاته لفضول غليظة لم يكن بدّ من استفراغ (Evacuation) وإن كانت بسبب ربح معدّدة حلّله مثل الكمّون والكرويا والأنيسون.

وأمّا الإعياء الورمي (The inflammatory fatigue)، فالغرض في تدبيره أمور ثلاثة إرخاء ما تمدّد، وتبريد ما سخن، واستفراغ الفضل، ويتم ذلك بالدهن الكثير الفاتر والدلك اللين جداً وطول اللبت في الماء المائل إلى السخونة قليلاً والراحة، وأما القشفي فلا يغيّر فيه من تدبير الأصحاء شيء، إلا أن الماء الذي يستحمّ فيه يجب أن يزاد سخونة، فإن الماء الحار جداً فيه تكثيف للجلد مع أنه لا مضرة فيه مثل مضرة البارد من المياه، فإنه و وإن كفف عنه فيه عاظورة لنفوذ قبر ولا كنف حدوث في اليرم الثاني تستعمل رياضة استرداد (Restorative exercise) على رفق ولين، والحام كحال اليوم الأول ثم يؤمر أن ينزخ في الماء البارد دفعة ليكثف جلده، ويقلله وتحفظ فيه الرطوبة ويلقي بدناً فيه ما يقاومه من الحرارة، وقد تكثف به، وهذان السبان يتعاونان على دفع غائلة برده، وخصوصاً إذا انزخ فيه وخرج في الحال ولم يمكث، المشبة كرة أخرى.

وحينتذ يؤخر العشاء ويجتهد أن يكون قد نفض الفضول عن نفسه بتدلّك بدهن عذب ولا يصيين به بطنه، إلا أن يكون أحسّ بإعياء في عضل بطنه، فحيثذ يدهنها برفق ولين.

وليتوسع في غذائه وليزد فيه مع توق أن يكون غذاؤه شديد الحرارة. وكل إعياء (Fatigue) يكون صببه الحركة، ولا إعياء ويضا الاسترداد يكون صببه الحركة المعتدل المواد إلى الجلد، ويحلّلها الذلك فيما بين تلك الحركات في وقفاتها لتدفع الحركة المعتدلة المواد إلى الجلد، ويحلّلها الذلك فيما بين تلك الحركات في وقفاتها ويعرف حاله بالاستحمام، فإن أحدث الحمام نافضاً، فالأمر مجاوز الحدّ وخصوصاً إن أحدث حمّى، وحينئذ فلا يجب أن يستحم بل يستفرغ، ويصلح العزاج، وإن لم يحدث الحمام شيئاً من ذلك فهو منتفع به.

وإن كان في عروق المعي أخلاط جامدة أو خامة فدبّر أوْلاً الإعياء بما يجب، ثم اشتغل بما ينضج الخامة ويلطفها ويخرجها.

فإن كانت كثيرة أشير عليه حينئذ بالسكون وترك الرياضات، فإن السكون أهضم، وترك الفصد فإنه في الأكثر يخرج النقي ويبقى الخام، ولا يسهل أيضاً قبل الانضاج. فإن ذلك لا يغني ويؤذي ولا بأس بالإدرار ولا تعطيه مسخّناً فينشر الخام في البدن، وليكن استعماله عليه برفق ويقدر معتدل. ويجب أن يجعل في أغذيته الفلفل (١) والكبر (١) والزنجبيل (١) وخلَ الكبر وخلَ الثوم وخلَ (١) الاسترغان (١) وأجرامها أيضاً والجوارشنات (١) الممروفة بقدر. وبعد النضج وظهور الرسوب في البول (Sediments of the urine) ونضج الأغلب، فاستعمل الشراب ليتم النضج وأبوز، وليكن شرابه اللطيف الرقيق ولا يستعمل القيء (The vomin).

الفصل الخامس عشر: في أحوال أخرى تتبع الرياضات من الأحوال

وهي الشكائف (The condensation) والشخلخل (The expansion) والشرطيب (The expansion) والشرطيب (The fatigue) (In fatigue) المفرط، فنتكلم أولاً في هذه الأحوال، ثم ننتقل إلى تدبير الإعباء (The fatigue) الكانن من تلقاء نفسه.

فمن ذلك تخلخل (The expansion) يعرض للبدن، وكثيراً ما يعرض للبدن من الدلك اليسير ومن الحمام. ويعالج بالدلك الياس اليسير المائل إلى الصلابة مع دهن قابض.

ومن ذلك تكانف (The condensation) يعرض من برد أو شيء قابض أو كثرة فضول أو غلظها أو لزوجتها يؤدّي ذلك إلى احتباسها في مسام الجلد (Pores of the skin)، أو يكون التكانف (The condensation) بسبب رياضة جذبته من الغور من غير أن يكون عن أسباب سابقة.

أو يكون السبب في ذلك المقام في موضع غباري، أو دلكاً قوياً صلباً.

أما ما كان من يرد وقبض، فعلامته بياض اللون وإبطاء التسخّن (To warm) والتعرق وعود اللون إلى الحمرة عند الرياضة، فهؤلاء يجب أن يستحموا بحمامات حارة

⁽١) الفلفل: من الفصيلة الباذنجانية، نباتات عشية معترة يصل ارتفاعها إلى ١٥ سم، فروعها غزيرة، مضلمة الشكل، خضراء الدلان. هذا الديوم من النبات بمدخلف الزاعه يشيز بدرجة من الحرافة أو الطعم الحار أو الحلو أجداً: ثمار الفلفل الطائرية أو الجافة قد تؤكل أو تضاف إلى الطعام والخضار كنوع من التوابلة المشهية. ماذا نأكل؟ خصائص الباتات والأصفاب، محمد أمين الفسائري، دار المعرفة، يوروت 1944.

الفشهية. فاذا ناقل؛ حصائص سبانات واد عساب، محمد امين المصاوية عار مسترعة يورك ... (٢) الكبر: خبيص يابس ليس بشديد الحلاوة يجيء به النحل. [القاموس المحيط، مادة: كبر].

٣) الزنجيل: نبات محمر مه أنواع عديدة. هو عشب عطري له عدة سوق هوائية طويلة. تحصد أوراقه عندما تبدأ باللذيراء، تقلع سوقة الأرضية وتجمع وتفصل في محلول سكري عدة مرات ثم تحفظ للاستحمال. موطئه الأصلي جوب غرب آسيا، عرف في الصين والهند معلاج وتائل. يحتوي على ١٠ وحدة حرارية في كل غرام. حار، ياس، جاف، محلل، للأورام، والربع، إذا مزج مع العسل قطع البلغم، ونفع من السعال، ولين الصدر، وتقى قصبة الرئين، وحين الصوت، وطبك النكوثة، يزيد في القرة البحبية وتنقل السائل المنوي، يرسع الأوعية الدوية، يزيد للرق، ويشعر بالدف، ماذا ناكل؟ خصائص النابات والأعشاب، محمد أمين الفضاوي، دار المعرقة، يوريد بريد، ١٩٩٧.

⁽٤) الخل: هو ما حمض من عصير العنب وغيره. [لسان العرب، مادة: خلل].

⁽٥) الاسترغان: نوع من النباتات Astragalus.

الجوارش: كل ما يدق حتى يصبح ناعماً فهو مجروش أو حك الشيء الخشن بمثله. [لسان العرب، مادة: ج شر].

ويتمزغوا على طوابقها المعتدلة الحرارة وعلى فراشها حتى يعرقوا، ويتدقنوا بأدهان لطيفة حارة محلّلة.

وأما الواقعون (The occurings) في ذلك من رياضة، فعلامتهم عدم تلك العلامات، وتوسّخ الجلد (To be dirty on skin). وعلاجه النفض (The excreting)، إن كان هناك فضل واستعمال ما يحلّل من حمام وتعريخ (To anoint).

وأما الواقعون (Decocurring) في ذلك من غيار أو قوة دلك، فهم إلى الاستحمام أحوج منهم إلى التمريخ بالأدهان، وليتلكلوا تدليكاً ليناً قبل الحمام وبعده. وقد يعرض عقب الإفراط في الرياضة مع قلة الدلك ضعف مع التخلخل (The expansion)، وقد يعرض من الجماع (The expansion)، وقد يعرض من الجماع (The expansion) المفرط أيضاً، ومن الحمام المتواتر، فينبغي أن يعالجوا برياضة الاسترداد (Restorative exercise) وبدئك يابس إلى الصلابة (Restorative exercise) مع دهن قابض، ويتناولوا أغذية مرطبة قليلة الكمية معدلة في الحرّ والبرد أو إلى الحرّ ما هي قليلاً. وكذلك يصنبولها غذية مرطبة قليلة الكمية معدلة في الحرّ والبرد أو إلى الحرّ ما هي قليلاً. وكذلك (Coriel) من الخضب فإن عرض لهولا، سوء استمراه (Insomnia) أو غرض يبس (Poynes) من الخفس فإن (Restorative exercise) ولا شيء من الرياضات البتة. وقد يعرض من فرط الاستحمام والاستكثار من الغذاء والشراب والترف أن يحتى الإنسان في أعضائه بغضل وطوية، وخصوصاً في لسانه حتى إنها تشرّ بأغال الأعضاء، عان كان من سبب سابق فذلك إلى الطبّ الجزئي، وأن ولا دعة، أو شدة استرطاب من الحمام، فيجب وأن كان المن من الدهن السخن السخن.

وأما اليبس المفرط الذي يحسه صاحبه بيدنه، فهو من جنس الإعياء القشفي The (The معاجه ذلك العلاج بعينه.

الفصل السادس عشر: في علاج الإعياء الحادث بنفسه The spontaneaus) fatigue)

أما القروحي (The ulcerous fatigue)، فيجب أن يتعرّف حاله: أنه هل هو في الخلط (The vessels)، ويدلّ على كونه في (The humour) الموجب له داخل العروق (The vessels) أو خارجها، ويدلّ على كونه في العروق (The vessels) نتر البول (stink of the urine) واحوال الأغذية السالفة وعادته في كثرة تولّد الفضول في عروقه، أو قلّتها وسرعة انتفائها عنه، أو إحواجها إياه إلى علاج وحال مشروبه أنه هل كان صافياً، أو كدراً، فإن ذلّت هذه الدلائل، فهو في العروق (The vessels)، وإلا فهو بارز.

فإن كان الإعياء من فضول خارجة وكان داخل العروق نقياً، كفى فيه رياضة الاسترداد، وما أوردناه من التدبير المقول في باب القروحي الحادث بالرياضة.

وإن كان القسم الآخر، فلا تتعرضن له بالرياضة، بل عليك بتوديعه وتنويمه وتجويعه ومسحه كل عشية بالدهن وإحمامه بالماء المعتدل إن احتمل الحمام على الشرط الذي أوردناه، وغذه بما قل منًا يجود كيموسه من جنس الأحساء مما لا يكون فيه كثرة لزوجة ولا كثرة غذاه، وهذا مثل الشعير والخندروس^(۱) ولحوم الطير مما لطف لحمه، ومن الأشرية السكنجيين العسلي وماء العسل والشراب الأبيض الرقيق، ولا تمنعه الشراب بهذه الصفة فإنه منضج مدرّ.

ويجب أن يبدأ أولاً بما فيه حموضة يسيرة، ثم يتدرّج إلى الأبيض الرقيق، فإن لم يغن هذا التدبير، فهنالك خلط (Humaur) فاستفرغ الغالب، فإن كان الغالب دماً أو معه دم فصدت، وإلا أسهلت أو جمعت على ما ترى من أمر الدم.

وإياك أن تفعل شيئاً من هذا إذا استضعفت القوة.

واستدلالك على جنس الخلط هو من البول (The urine) أو من العرق (The vessel) ومن المرق (The vessel) ومن المرق (The vessel) ومن المرة والسهر، فإذا استع النوم مع تدبيرك الجيّد، فهو دليل رديء، فإن توهمت أن الجيّد المن المد (The blood) قالم أن المحتفظ النيسة المعاون (The blood) قالم المنافعة ما فيه إسخان كير، بل من العالمي، فأرحه واصقه ما ليالحف بعد أن لا تسقيم ما فيه إسخان كير، بل في الطعام أو في ما الشمير الذي تسقيم شيئاً من الفلفل. وإن أضطرت إلى الكموني أن أن تزيد الملطفات وقرة، جعلت المعامة أو في ما الشمير الذي تسقيم شيئاً من الفلفل. وإن أضطرت إلى الكموني أن الفلفل ولا يصلحه وعند النوم مقدار الملفلي في المحافقة صغيرة، ولا يصلح لهم الفودنجي، فإنه يجاوز الحدّ في الإسخان، فإن تحقّت أن الأخطاط النيئة (The vessels) المسخنات ما يلغ الأصفاء دلكتهم خاصة بالغذوات بالأدهان المرخية اللزجة، وستيتهم من المسخنات ما يلغ الجذوف. وبلكن من المسخنات ما يلغ بلا خوف. ولكن يجب أن يكون قبل الطعام وقبل الرياضة، فإن احتجت قبل الطعام إلى يسيراً والسفرجية اللطعام إلى يسيراً والمفرجية الأن حقيقة ويا منفذاً مثل الفودنجي، بل مثل الكتوني والفلاقلي، وليكن من أيهما كان

ويجوز أن يكون ما تسقيه منها بعد أن تتأمّل حتى لا يكون البدن شديد الحرارة العرضية وأنت تسقيه هذه.

وينفع هؤلاء المسح بدهن البابونج والشيث والمرزنجوش (⁽¹⁾ وغير ذلك وحدها، أو مع الشمع، أو يقوى برازيانج ⁽¹⁾ أو الرازيانج مع النبي عشر ضعفاً من الزيت، وإذا تعزفت أن الأخلاط في العروق وخارجاً معاً، قصدت الأعظم ولم تهمل الأصغر.

⁽١) الخندروس: الحنطة.

⁽٣) المرزنجوش: أو البردقوش أو المردقوش وهو بقل عشيي عطري زراعي من الفصيلة الشفوية، كثير الأغصان. موطئه الأصلي أوروبا. هو من النباتات الهامة طبياً قديماً وحديثاً، فهو مقو للمعدة، طارد للربح، ينفع من الصداع والشقيقة، والزكام والرطوبة، والرباح الغليظة نشوقاً، وقطوراً. الثماري بالبنات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية،

⁽٣) البرازيانج: نوع من الأدوية.

فإن استويا قصدت أولاً قصد الهضم بالفلافلي، وإن شئت زدت عليه فطراساليون^(١) بوزن الأنيسون ليكون أشد إدراراً، وإن شئت خلطت به يسيراً من الفردنجي بعد أن ننقص من شربه الكفرني أو الفلافلي، أو تزيد في ذلك حتى يبقى بآخره الفردنجي الصرف عندما يكون الذي ما في العروق (The vessels) قد انهضم (Digest) وانتفض وبقيت عليك العناية بما هو خارج العروق (The vessels).

والفرونجي كما علمت نافع لهذا ضار للأول. وأما هولاء المجتمع فيهم الأمران فينبغي أن تجنبهم كل ما يشتذ جذبه إلى خارج أو إلى داخل، فلذلك يجب أن لا تبادر إلى قيثهم وإسهالهم ما لم تتقذم أولاً بالتلطيف (The attenuation) والتقطيع (To dissect) والإنضاج (The ripen) ولا تريضهم أيضاً، فإذا سكن الإعباء (The fatigue) وحسن اللون ونضج البول (The urine) فادلكهم دلكاً كثيراً وريضهم رياضة يسيرة وجرب، فإن عاودهم شيء من المرض فاترك، وإن لم يعاودهم فاستمر بهم إلى عادتهم متذرجاً فيه إلى أن يبلغ واجبهم من الاستحمام والتمريخ والدلك والرياضة، وفي آخر الأمر فرد في قوة أذهابهم، فإن عاود أحداً من هولاء إعباء (Gatigue) مع حس قروح (cos) فعاود تدبيرك، وإن خارده، بلا حس قروح، فذبره بالاسترداد، وإن اختلفت الدلائل ولم يظهر إعياء قوي محسوس، فارحه،

وأمّا الإعباء التمدّدي (The tension fatigue) فسببه ههنا هو استلاء بلا رداءة خلط، وعلاجه في الأبدان الرديئة الميزاج الفصد، وتلطيف الندبير (Attenuation of regimen)، وفي البدن الذي تتكلم فيه نحن هو بالتلطيف (The attenuation) والتقطيع (To dissect) وحده، ثم يعان من بعد بما يجب. وأما الورمي (Politica) (The tenescetion)، فعلاجه المبادرة إلى الفصد (The vensection) من العرق الذي يناسب العضو الذي فيه أكثر الإعباء أو الذي يظهر فيه أوّل الإعباء (The fatigue) ومن الأكحل والمناب العضو الذي فيه أكثر الإعباء أو الذي يظهر فيه أوّل الإعباء (The fatigue) أن تفصده في اليوم الثاني، بل في الثالث، فافصد في اليوم الأزل كما يظهر ولا تؤخره فيتمكن أن تفصده في اليوم الثاني، والثالث فاقصده عشاء، ويجب أن يكرن غذاؤه في اليوم الأول ماء الشعير، أو حسو الخندوس ساذجاً إن لم تعرض حتى فإن عرضت فعاء الشعير وحده.

وفي اليوم الثاني دلك مع دهن بارد أو معتدل كدهن اللوز.

وفي اليوم الثالث مثل الخشية والفرعيّة والملوكيّة والحمّاضيّة ومثل السمك الرضراضي اسفيدباجاً. ويمنعون في هذه الأيام من شرب الماء ما أمكن، ولكنهم إذا عيل صبرهم في اليوم

⁽١) فطراساليون أو الكَرْنُس: بقلة ثنائية حولية، معمرة من فصيلة الخيبيات، يبلغ ارتفاعها نحو نصف متر إلى متر، أوراقها مركبة مسنة ومجنحة ذات أعناق طويلة كبيرة عصيرية. أزهارها صغيرة مشربة خضرة. يستعمل الكرفس داخلياً: يؤكل نينا عمر السلطة، ويطبخ مع الحساء، وتصمر عروقه، نصف قلم يومياً لعدة (١٠٠٥) يوم ألمحالجة الروماتيزم. خارجياً: ضد الجروح، والخراجات، والسرطانات، والخناق، والنخاق، والنجاق العناس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبخة الثانية، 1941.

الثالث ولم يستمرنوا طعامهم، صقوا ماه العسل أو شراباً أبيض رقيقاً أو ممزوجاً. وإياك أن تغذيهم إثر هذه الاستفراغات (The evacuation) دفعة تتمة حاجتهم، فينجذب الغذاء غير المنهضم إلى العروق (Vesseh) لوجوه ثلاثة: أحدها أن الغذاء إذا قلّ بخلت المعدة به ونازعت فوتها الماسكة قوّة الكيد (The liver) الجاذية، أما إذا كثر لم تبخل به، بل ربما أعانت جذب الكيد بقوّتها الدافعة، وكذلك كل وعاء متقدم بالقياس إلى ما بعده، والثاني أن الكثير لا يجود هضمه في المعدة، والثالث أن الكثير يرسل إلى العروق (The vessels) غذاء كثيراً فتعجز العروق (The vessels) أيضاً عن هضمه.

الفصل السابع عشر: في تدبير الأبدان التي أمزجتها غير فاضلة

هذه الأبدان إما مخطئة ، وإما ممنوة (Congenitally) في الخلقة . فأما المخطئة فهي التي التي المراحظة وقد المنطقة فهي التي أمرجتها الجبلية فاضلة ، وقد اكتسبت أمرجة في الوقت بخطأ التدبير المتطاول حتى استقرت فيها . والممنوزة (Congenitally) هي التي أمرجتها في الأصل غير فاضلة ، أما المخطئة فيتعرف خطؤها بالكيفية والكمية لتعالج بالشد، وقد يستدل على ذلك من حال سخنة البدن . وأما الممنوزة (Congenitally) فهي التي وقع فساد حالها من مزاجها الأول أو من سنها .

التعليم الثالث في تدبير المشايخ (Regimen for old) وهو ستّة فصول

الفصل الأوّل: قول كليّ في تدبير المشايخ (Regimen for old)

جملة تدبيرهم في استعمال ما يرطب ويسخن معاً من إطالة النوم، واللبث في الفراش أكثر من الشبان، ومن الأغلية والاستحمامات والأشرية وإدامة إدرار بولهم وإخراج البلغم The (The intestine) والمعانة (The bladder) والمعانة (The bladder) والذي المجتهم وينفعهم جداً الدلك المعتدل في الكمية والكيفية مع الدهن، ثم الركوب أو الشعب ان يعتهد الشيل إن يتامة الشائب من العطر كثيراً وخضوصاً الحار باعتدال، وأن يهرخوا بالدهن بعد النوم، فإن ذلك ينه القوا الحير باعتدال، وأن يهرخوا بالدهن بعد النوم، فإن ذلك ينه القوة الحيرانية (The vital power)، ثم يستعمل المشي والركوب.

الفصل الثاني: في تغذية المشايخ (To nourish of the old persons)

يجب أن يقرق غذاه الشيخ قليلاً قليلاً، ويغذى في كرتين أو ثلاث بحسب الهضم The ليجب أن يقرق غذاه الشيخ قليلاً فليلاً، ويغذى في كرتين أو ثلاث بحسب الهضم ribest وتوته وضعفه فيأكل في السابعة المحترفة المجترفة ولم المحترفة والمحترفة المخالفة والمحترفة المخالفة والمحترفة المخالفة والمحترفة المخالفة والمحترفة المخالفة والمحترفة المحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة المحترفة والمحترفة المحترفة المحترفة والمحترفة المحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة والمحترفة المحترفة المحترفة والمحترفة و

⁽١) الصحناة: طعام يصنع من السمك الصغير المالح.

ويرطَب. وأوفقه لبن المعاعز (¹¹ والأنن. ولبن الأنن من خواصه أنه لا يتجبّن كثيراً، وينحدر سريعاً ولا سيما إن كان معه ملح وعسل. ويجب أن يتعهّد المرعى حتى لا يكون نباتاً عفصاً، أو حريفاً أو حامضاً أو شديد الملوحة.

وأما البقول والفواكه التي تتناولها المشايخ فهي مثل السلق والكرفس، وقليل من الكزات يتناولها مطيّة بالمرّي (The ferment) والزيت (The oil) ، وخصوصاً قبل طعامهم ليعين على تليين الطبيعة، وإذا استعملوا الثوم في الأوقات وكانوا معتادين له انتفعوا به، والزنجبيل المربّى من الأدوية الموافقة لهم، وأكثر المربّيات الحارّة، وليكن بقدر ما يسخّن ويهضم لا بقدر ما يجفف البدن.

ويجب أن تكون أغفيتهم مرطّبة إنما يفعل عن هذه من طريق الهضم والنسخين ولا يفعل إلى التجفيف ومما يستمعلونه لتليين طبائعهم ويوافق أبدانهم من الفراك، الثين والإجاص في الصيف، والتين ⁽¹⁾ اليابس المطبوخ بماء العسل إن كان الوقت شناء. وجميع هذا يجب أن يكون قبل الطعام لتليين طبائعهم، وأيضاً اللبلاب (""ا المطبوخ بالماء والملح مطبباً بالمرّي والزيت، وأصل البسفايج إذ جعل شورياجة من الدجاج، أو في مرقة السلق أو في مرقة الكرب، فإن كانت طبيتهم تستمر على لين يوماً دون يوم، فعن المسهل والمنزلق غني. وإن كانت تلين يوماً وتحتبس يومين، كفاهم مثل اللبلاب وماء الكرنب ولباب القرطم (¹⁾ بكشك (¹⁾ الشعير، أو مقدار

- (١) لين الماعز: من أنقع المشروبات للجسم الإنساني، وذلك لما اجتمع فيه من عناصر التغذية، لطيف، معتدل، مرطب، مطلق للبطن، نافع من قروح الحلق، والسعال الياس. قيمته الغذائية أكبر من قيمة لين البقر. غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٨.
- (٢) التين: شجر من الفصيلة التوتية، وقد عرفه الفينيقيون واستعملوه غذاء ودواء. يحتري على ٧٠ وحدة حرارة في كل ١٠٠ غرام. مغذً، ومفيد في علاج البلموم، والفء، واللغمال، والخراج، يلهج البلمور، وصدر الهضم والبول. إذا دارم المره الفطور عليه مدة أربعين بوماً صباحاً مع الأبسون سمن تسميناً لا يعدله في شيء. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفخاوي، دار المعدقة، مروت، 1944.
- (٣) اللبلاب: نبات عشبي معترش يلتف على المزروعات والشجر، وهو من الفصيلة العليقة. يبلغ طول ساة بضعة أمنار، يستمعل مغلي الجذور أو مستحلب الأوراق والأزهار كشراب لمصالجة الإمساك المزمن. التداوي بالتباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شعس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، العلمة الناتية، 1941.
- (٤) الشُرطُم: نبات زراعي صبغي من القصيلة المركبة، يزرع كثيراً من البساتين زية لجمال أزهاره، يدخل الزيت السنخرج منه في صناعة العطور. كان في القنيم يوصف بكرة لعرضى القلب، والأرف، وأمراض العيون، والأمراض التناسلة. أمّا حليناً قند فقد مكان العلية، وبقبت له مكانة بسبطة فقط في الغذاء، حيث يستعمل كابل وكصابغ لبحض الأطعمة والأشرية. التانوي بالأعشاب والباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب العلمية، يروث، الطبعة التانية، 1941.
 - (٥) الكشك: ماء الشعير.

جوزة أو جوزتين من صمغ البطام (11. وأكثره ثلاث جوزات، فإنها تلين طباتعهم بخاصية فيه ويجاد الأحشاء (The viscera) بغير أذى. وينغمهم أيضاً الدواء المركب من لباب القرطم مع عشرة أمثال تبنا يابساً والشرية منه كالجوزة، وتنغمهم الحقنة بالدمن فإن فيها مع الاستغراغ تليين الاحتمال وتله ويجاد (The viscera) وخصوصاً الزيت العلب ويجتنب فيهم الحقن الحارة فإنها تتعفف أمعاهم. وأما الحقنة الرطبة الدهنية فإنها من أنفع الأشياء لهم إذا احتبست بطونهم أيناً، ولهم أدام ويجب أن يكون الاستفراغ (The evacuusit) أدوية ملينة للطبيعة خاصة سنذكرها في القراباذين. ويجب أن يكون الاستفراغ (The diarrhora) المعدل أوفق لهم.

الفصل الثالث: في شراب المشايخ

خير شرابهم العتيق الأحمر ليدز ويسخّن معاً، وليجتنبرا الحديث والأبيض، إلاّ أن يكونوا استحموا بعد التناول من الغذاء وعطشوا، فيسقون حيننذ شراباً رقيقاً قليل الغذاء، على أنه لهم بدل الماء، وليجتنبوا الحلو المسدّد من الأشربة.

الفصل الرابع: في تفتيح سدد المشايخ (To opem embolus of old persons)

إن عرض لهم سدد (Embolus)، وأسهلها ما عرض من شرب الشراب، فيجب أن يفتحوا بالفردنجي والفلافلي وينثر الفلفل على الشراب، وإن كانت عادتهم قد جزت باستعمال الثوم والبصل، استعملوها. والترياق ينفعهم جداً، وخصوصاً عند حدوث السدد (Tra embolus). وكذلك اتناسيا وأمروسيا^(٢٢)، ولكن يجب أن يترطيوا بعده بالاستحمام وبالتمريخ (Tra ambolus) وبالأغذية مثل أماء اللحم بالحندوس والشعير. واستعمالهم شراب العسل ينفعهم ويؤمنهم حدوث السدد (Embolus) ووجع المفاصل (Rheumatism) بعد أن يزاد عليه مع إحساس سدة في عضو أو إحساس استعداده لها ما يخضه كبزر الكرفن، وأصله لأغضاء البول. وإن كانت السدة حصورية طبخ بما هو أقوى مثل فطراساليون، وإن كانت السدد (Embolus) في الرنة (Tre lung)

الفصل الخامس: في دَلْكِ المشايخ

يجب أن يكون معتدلاً في الكيف والكمّ غير متعرّض للاعضاء الضعيفة The feeble في المرّات بخرق organs) ، وإن كان الدلك ذا مرّات، فليدلكوا في المرّات بخرق خشنة، أو أيد مجرّدة، فإنَّ ذلك ينفعهم ويمنع نوائب علل أعضائهم وينفعهم الحمام مع الدلك.

⁽١) البطم: هي حبة خضراه من الفصيلة الفستقية، شجرتها من أربعة إلى ثمانية أمتار، تبت في الأراضي الحياية، ثمرتها حسكة مقلطمة خضراء تنظير عن غلاث خشي يعري ثمرة واحدة. تمد الطحث، تنظم الطحاف، تمد البول تحلل الفخم، تقوي الباء، تُفعب الخشرة والبرقان. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب الطعية، بيروت، الطبقة الثانية، 1941.

⁽٢) أتاناسيا وأمروسيا: أسماء أدوية وأصل اللفظتين إغريقى.

الفصل السادس: في رياضة المشايخ

تختلف رياضة المسايخ بحسب اختلاف حالات أبدانهم وبحسب ما يعتادهم من العلل المراضات المعتدلة ثم إن كان عضو منهم ليس على أفضل حالاته جعلوا رياضته تابعة لسائر الرياضات المعتدلة ثم إن كان عضو منهم ليس على أفضل حالاته جعلوا رياضته تابعة لسائر الأعضاء في الرياضة، مثل أن كان رأسه يعتريه الدوار (بو eritigs) أو الصرع (Industriations of matters) أي انصباب مواد (matters) إلى الرقية، وكان كثيراً ما يصعد فيه بخارات إلى الرأس يجب أن يمالوا إلى الارتياض بالمشي والإحضاد والركوب وكل رياضات المنافل السوائل المفلى. ولكن وإن كانت الأقة (Hote dissorter) إلى جهة الرجار استعملوا الرياضات الفوقائية والاحضاد (The upper)

وإن كانت الاقة (The disorder) إلى جهة انرجل استعملوا الرياصات انفوفانيه ane upper (Lime upper كانت الفوقانية ا Jimbs exercise) كالمشايلة ورمي الحجارة ورفع الحجر .

وإن كانت الآفة (The disorder) في ناحية الوسط كالطحال (The spleen) والكبد (The liver) والكبد (The liver)، وافقهم كلنا الرياضتين الطرفيتين إن لم يمنع مانع.

وأما إن كانت الآفة (The disorder) في ناحية الصدر (The chest) فلا يوافقهم إلا الرياضة الفوقانية (The chest) فلا يوافقهم إلا الرياضة (الفوقانية (تلك الأعضاء في الرياضة ليقووها بها، وهذا للمشايخ بخلاف ما في سائر الأسنان وبخلاف المشايخ المستهلكين الذين يوافقهم أكثر ما يوافقها وتلقي بالمؤلفة بتدريجها في النوع من الرياضة التي توافقها وتليق بها، وأما الأعضاء المريضة فربما راضوها، وربما لم يرخص لهم في ذلك أعني إذا كانت حازة أو يابسة أو فها مادة يخاف أن تميل إلى العفونة وليس بها نضج.

التعليم الرابع: في تدبير بدن من مزاجه فاضل وهو خمسة فصول

الفصل الأول: في استصلاح المزاج الأزيد حرارة

نقول: إن سوء المنزاج الحار (The hot temper)، إما أن يكون مع اعتدال من المنفعلين أو غلبة يبوسة (Hardness) أو رطوبة (Humour)، وإذا اعتدلت المنفعلتان عرفنا أن زيادة الحرارة إلى حدّ وليست بمفرطة، وإلا لجففت. وأما الحار مع اليبوسة، فيجوز أن يبقى هذا العزاج The temper) بحاله مدة طويلة. وأما الحار مع الرطوبة، فإن اجتماعهما لا يطول، فتارة تغلب الرطوبة الحرارة فتطفئها، وتارة تغلب الحرارة الرطوبة فتجفّفها.

فإن غلبت الرطوبة، فإن صاحبها يصلح حاله عند المنتهى في الشباب ويصير معتدلاً فيهما. فإذا انحطُ أخذت الرطوبة الغربية (The foreign humour) تزداد والحرارة تنقص.

فنقول: إن جملة تدبير حازي المزاج منحصرة في غرضين: أحدهما: أن نردهم إلى الاعتدال، والثاني: أن نستحفظ صحتهم على ما هي عليه.

أما الأول، فإنما يتيسّر للوادعين المكفيين الموطنين أنفسهم على صبر طويل مدة رجوعهم بالتدريج إلى الاعتدال، لأن من يردّهم من غير تدريج يمرض أبدانهم.

وأما الثاني، فإنما يمكن تدبيرهم بأغذية تشاكل مزاجهم حتى تحفظ الصحة الموجودة لهم، فمن كان من حاري المزاج معتدلاً في المنفعلتين كانوا أدنى إلى الصحة في ابتداء أمرهم، وكان مزاجهم أسرع لنبات أسنانهم وشعورهم، وكانوا ذوي بيان ولسن وسرعة في العشي. ثم إذا أفرط عليهم الحرّ وزاد البيس، حدث لهم مزاج لذاع. وكثير منهم يتولد فيهم المرار (Rbiblis) كثيراً، و وتدبيرهم في السن الأول هو تدبير المعتدلين، فإذا انتقلوا نقلوا إلى تدبير من يرام إدرار بوله واستفراغ مراره، ومن الجهة التي تميل إليها فضولهم من جهتي الإسهال (The diarrhora) أو الغي،

وإذا لم تف الطبيعة بإمالة الخلط إلى الاستفراغ (The evacuation) أعينت بأشياء خفية .

أما القيء (The vomit) فبمثل شرب الماء الحادر الكثير وحده أو مع النبذ. وأما الإسهال فعثل البنفسج المرتى والتمر الهندي والشيرخشك والترنجيين. ويجب أن تخفف رياضتهم وأن يغدوا بغذاء حسن الكيموس (The chyme)، وربعا وجب أن يثلثوا الاستحمام في اليوم، ويجب أن يجنبوا كل سبب مسخّن. وإن لم يورثهم الاستحمام عقيب الطعام تمدّذاً أو تعدّاً في ناحية الكبد (The liver) والبطن (The dodomen)، استعملوه على أمن. وأما إن عرض شيء من ذلك، فعليهم باستعمال المفتحات مثل نقيع الأفستين وداء الصبر والأنيسون واللوز المرّ والسكنجيين، ويمنعوا عن الاستحمام بعد الطعام، ويجب أن يسقوا هذه المفتحات بعد انهضام (To digest) الطعام الثاني فسحة الطعام الأوّل، وقبل أخذهم الطعام الثاني، بل في وقت بينهم فيه وبين أخذ الطعام الثاني فسحة مذّة، وذلك ما بين انتباههم بالغدوات واستحمامهم وينبغي أن يديموا التمريخ (To anoint) بالدهن ويسقوا الشراب الأبيض الرقيق ويفعهم الماء البارد.

وأصحاب المزاج اليابس (The hard temper) الحار في أول الأمر أولى بذلك كله.

وأما أصحاب المزاج الحار (Hot-wet temper) الرطب فهم يعرض العفونة (The أصحاب المراجع المخونة The المراجع المحادث المراجع المراجع المواد إلى الأخفاء فلنكن رياضتهم كبيرة التحليل لينة لنلا بسخن مع توق من حركة نظهر في الأخلاط (The humour) . وأكثر ما يجب أن يجتنب الرياضة منهم من لم يعتدها والأصوب أن يرتاضوا بعد الاستغراغ (The evacution) ، وأن يستحموا قبل الطعام ، وأن يعنوا بنفض الفصول (The superfluence) كلها ، وإذا دخلوا في الربيع التاطوا بالقصد والاستقراغ .

الفصل الثاني: في استصلاح المزاج الأزيد برودة

أصناف هولاء ثلاثة فمن كان منهم معتدل المنفعلتين، فليقصد قصد إنهاض حرارته بأغذية حازة متوسطة في الرطوية (The humour) والليس (The hardness) وبالأدهان المسخنة والمعاجين الكبار والاستفراغات (The evacuations) الخاصة بالرطوبات والاستحمامات المعرقة والرياضات الصالحة، فإنهم وإن كانوا معتدلي الرطوبة في وقت، فهم بعرض تولّد الرطوبات (The humours) فيهم لمكان البرد، وأما الذين بهم مع ذلك يس، فإن تدبيرهم هو بعينه تدبير المشايخ (Regimen for old persons).

الفصل الثالث: في تدبير الأبدان السريعة القبول

هولاء إنما يستعدون لذلك، إما لامتلائهم، فلتعدل منهم كمية الأخلاط، وإما لأخلاط نيئة فيهم فلتعدل كيفيتها. وليختر لهم من الأغفية ما يغذو غذاء وسطأ بين القليل والكثير. وتعديل كمية الأخلاط (The humours) هو بتعديل مقدار الغذاء، وزيادة الرياضة والملك قبل الاستحدام إن كانا معتادين، وبالأخف منهما إن لم يكونا معتادين، وأن يوزع عليه التغدية ولا يعمل عليه بنما الشيع مرة واحدة. إن كان البدن منهم مهل التمرق المحتودة (The perspiration) معتاداً له عرق في الأحيان، وإن لم يكن تأخير غذائه يصب مراز إلى معدته، أخر إلى ما بعد الحمام، وإلا أوجب انصباب المرار (The bits) إلى معدته ما قلناه من تقديم الطعام، ثم أحسر بعلامات سدد في الكيد (Geptic obstruction) عوليع بالمفتحات المذكورة الملائمة لمزاجه، وإن وجد وإلا أحدره بالكفرني والتين المعجون بالقرطم المذكورة صفته.

الفصل الرابع: في تسمين القضيف (To fatten the emaciated)

د أقرى علل القرال (causes of atrophy) منصفه يبس المزاج (hardness of temper) والمماليقا ويبس المواح، فإذا يبس الماساريقا لم يقبل الغذاء، فليداو اليس والهزال (The اليس والهزال (The اليس والهزال (الي أن يحمد الجلد، ثم يصلب الدلك ثم يُطلى بطلاء الزفت، ثم يرش بالاعتلال، ثم يستحم بلا إيطاء وينشف بعد ذلك بعناديل يابسة، ثم يمرخ بدهن يسير، ثم يتناول الغذاء المواقن، فإن احتمل سنة وفصله وعادته الحاء البارد صبة على نفسه. ومنتهى الذلك المقدم على استحمال طلاء الزفت، هو أن لا يبتدئ الانتفاخ (The swelling) في الذبول (The smediation)، وهذا قريب مما قلناه في يعظيم العضو الصغير وتمام القول فيه يوجد في كتاب الزينة من الكتاب الرابع.

الفصل الخامس: في تقضيف السمين (Emacited of the fat)

المسلم تدبيره إسراع إحدار الطعام من معدته وأمعانه لثلا تسترفي الجدارل مضها، واستعمال تدبيره إسراع إحدار الطعام واستعمال الطعام الكثير الكمية القليل التغذية ومواترة الاستحمام قبل الطعام والرياضة السريعة والأدهان المحلفة، ومن المعاجين الإطريقل الصحفير، ودواء اللك والترياق، وشرب الخلّ مع المرّي على المرتي على الرق وسنذكر تمامه في كتاب الزينة.

التعليم الخامس: في الانتقالات وهو فصل مفرد وجملة

الفصل: في تدبير الفصول

أما الربيع فيبادر في أوائله بالفصد (The venesection) والإسهال (The diarrhoea) بحسب المواجب والعادة، ويستعمل فيه خصوصاً القيء (The vomit)، ويهجر كلِّ ما يسخِّن ويرطُّب كثيراً من اللحوم والأشربة ويلطّف الغذاء، ويرتاض رياضة معتدلة فوق رياضة الصيف ولا يتملأ من الطعام، بل يفرق ويستعمل الأشربة والربوب المطفئة ويهجر الحار وكلّ مرّ وحريف ومالح. وأما في الصيف فينقص من الأغذية والأشربة والرياضة ويلزم الهدو والدعة والمطفئات والقيء (The vomit) لمن أمكنه ويلزم الظل والكن (١١). وأما في الخريف وخصوصاً في الخريف المختلف الهواء فيلزم أجود التدبير، ويهجر المجفّفات كلها، وليحذر الجماع (The coitus) وشرب الماء البارد كثيراً وصبِّه على الرأس، والنوم في الموضع البارد الذي يقشعر فيه البدن، ولا ينام على الامتلاء وليتوق حرّ الظهائر وبرد الغدوات، ويوقى رأسه ليلاً وغداة من البرد، وليحذر فيه الفواكه الوقتية والاستكثار منها، ولا يستحمّ إلا بفاتر، وإذا استوى فيه الليل والنهار استفرغ لئلا يحتقن في الشتاء فضول. على أن كثيراً من الأبدان، الأوفق لها في الحريف أن لا يشتغل بتدبير الأخلاط (Regimen of hamours) وتحريكها، بل يكون تسكينها أجدى عليها. وقد منعوا عن القيء (The vomit) في الخريف لأنه يجلب الحمّى (The fever). وأما الشراب فيجب أن يستعمل فيه ما هو كثير المزاج (The temper) من غير إسراف. واعلم أن كثرة المطر في الخريف أمان من شرّه. وأما في الشتاء فليكثر التعب وليبسط الغذاء إلا أن يكون جنوبياً، فحينئذٌ يجب أن يزاد في الرياضة ويقلُّل من الغذاء، ويجب أن تكون حنطة خبز الشتاء أقوى وأشد تلزَّزاً من حنطة خبز الصيف. وكذلك القياس في اللحمان والمشوي ونحوه، وأن تكون بقوله مثل الكرنب والسلق والكرفس ليس القطف (٢) واليمانية والحمقاء والهندباء (٣)، وقلما يعرض لشيء

⁽١) الوكن: الاحتضان.

⁽٢) القطف: بكسر القاف وهو ما قُطف من الثمر، وهو أيضاً العنقود ساعة يُقطف. [لسان العرب، مادة: قطف].

 ⁽٣) الهندباه: عشبة برية يبلغ ارتفاعها ٣٠ سم تقريباً، تتبت أدراقها فوق الأرض مباشرة، طويلة مستة بخشونة، أزهارها كبيرة صفراه، تزهر في شهري نيسان وأيار. مقوية، مشهية، منفية للدم. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعونة، بيروت، ١٩٩٧.

من الأبدان الصحيحة مرض في الشتاء، فإن عرض فليبادر بالعلاج والاستفراغ (The evacuation) إن أوجبه، فإنه لم يكن ليعرض فيه مرض، إلا والسبب عظيم خصوصاً إن كان حاراً لأن الحرارة الغريزية (Thhe innate heat) وهي المدبّرة تقوى جداً في الشتاء بما يسلم من التحلّل، ويجتمع بالاحتقان (The hyperemia)، وجميع القوى الطبيعية تفعل فعلها بجودة. «وأبقراط؛ يستصلح فيه الإسعال دون الفصد (The venesection) ويكره فيه القيء (The vomit) ويستصوبه في الصيف، لأن الأخلاط (The humours) في الصيف طافئة، وفي الشتاء ماثلة إلى الرسوب (The sediments)، فليقتد به. وأما الهواء إذا فسد ووبئ، فيجب أن يتلقّى بتجفيف البدن وتعديل المسكن بالأشياء التي تبرّد وترطّب بقوتها، وهو الأوجب في الوباء (the epidemic) أو تسخن وتفعل ضدّ موجب فساد الهواء. والروائح الطيبة أنفع شيء فيه وخصوصاً إذا روعي بها مضادة المزاج. وفي الوباء يجب أن تقلّل الحاجة إلى استنشاق (Inhalation) الهواء الكثير، وذلك بالتوزيع والترويح، وكثيراً ما يكون فساد الهواء من الأرض فيجب حينتذ أن يجلس على الأسرة ويطلب المساكن العالية جداً ومخترقات الرياح وكثيراً ما يكون مبدأ الفساد من الهواء نفسه لما انتقل إليه من فساد الأهوية المجاورة أو لأمر سماوي خفي على الناس كيفيته، فيجب في مثله أن يلتجأ إلى الأسراب والبيوت المحفوفة من جهاتها بالجدران وإلى المخادع وأما البخورات المصلحة لعفونة الأهوية فالسعد والكندر(١) والآس والورد والصندل واستعمال الخلّ في الوباء أمان من آفاته. وسنذكر في الكتب الجزئية تتمة ما يجب أن يقال في هذا الباب.

الجملة، في تدبير المسافرين (The regimen for travellers) وهى ثمانية فصول

الفصل الأوّل: في تدارك أعراض تنذر بأمراض

من حدث به خفقان دائم فليدير أمره كيلا يموت فجأة، وإذا كثر الكابوس (The incubus) كيلا يقع صاحبه والدوار (The thick humour) فليدير أمره باستفراغ الخلط الغليظ الغليظ (The vertigo) في الصرع (The epilepsy) والسكتة (The apoplexy)، وإذا كثر الاختلاج في البدن فليديّر أمره باستغراغ البلغم (The spasm)، كيلا يقع صاحبه في التشتيج (The spasm) والسكتة (The apoplexy)، وكذلك إن طالت كدورة الحواس وضعف الحركات مع امتلاء (To (The fill)) كيلا يقع خدرت الأعضاء كلها كثيراً، فليديّر أمره باستغراغ البلغم (Evacuation of phlegm) كيلا يقع خدرت الأعضاء كلها كثيراً، فليديّر أمره باستغراغ البلغم (Evacuation of phlegm) كيلا يقع

⁽١) الكنفر: وهو اللبان الذكر، شجره نحو ذراعين، شاككة، ورقها كالآس، قال داود الأسلاكي في تذكرته: لا يكون إلا بالشحر وجبال المينا. ومن الأصمعي: فائلاته أشياء لا تكون إلا بالبين وقد ملأت الأرض: اللبان، والورس، والمصب، جاء في كتاب المحتد في الأدوية المفردة للملك المظفر يوصف بن عمر: «الكندر تفيض ربطل من غير أن ينضج. . . ويجلو ظلمة المسره، ويملأ القروب المميئة ويضافها، ويقطع نزف الدم، ويقوي المعدة الضيفة، ويسخفها ويسخن الكبد إذا بردتاء. التعاري بالباتات والأعشاب قديماً وحديماً، أحمد شمس الدين، بيروت، الطبعة الثانية، 1841.

صاحبه في الفالح (The paralysis). وإذا اختلج الوجه كثيراً فليدبر أمره بتنقية الدماغ كيلا يؤذي إلى اللقوة في الف (The facial paralysis)، وإذا احمر الوجه والعين كثيراً وأخذت الدموع تسيل ويفر عن الضوه وكان صداع (The diarrhoea)، فليدبر أمره بالفصد (The venescetion)، والإسهال (The headach)، والأسهال (The diarrhoea)، وإذا كثر النم بلا سبب وكثر الخوف، فليبر أمره بالاستفراغ للخلط المحترق كيلا يقع صاحبه في المالتخوليا (The Maratiolia)، وإنا تمثل أوان المواقعة وأنا تمثل البدن وكل الوجه إذا احمر واتنفخ وضرب إلى كمودة ووام ذلك أنذو بجذام (The jayon)، وإذا ثقل البدن وكل في ودرّت العروق، فليفصد كيلا يعرض الفراز عرق (Sayon) لاسكنة وموت فجأة. وإذا فشا التهنيج في الوجه والأجفال (The ivery) وإذا المواقعة عصاحبه في الوجه والأجفال (The foreys) أوزا ألتند نتن البراز (The foreys)، وإذا أنا لحقوثة (The sepsils) عن الموروق (Joha Chross) لتلا يقع صاحبه في الحميات، ودلالة البول أشد في ذلك. وإذا وأيت إعاء الموروق (Joha Chross) تكون، وإذا مقطت شهوة الطعام أو زادت دل على مرض.

وبالجملة فإن كل شيء إذا تغيّر عن عادته في شهوة أو براز (Feces) أو بول (Urino) أو شهوة جماع وبالجملة فإن لا تعقي عن عادته في شهوة أو براز (Desire of coitus) أو شهوة فضار أقل أو أكثر أو تغيّرت كيفيته أنذر بمرض. وكذلك العادات الغير الطبيعية مثل مم بواصير أو طمت أو قيء أماد، فإن العادة كالطبيعة. ولذلك لا يترك الرديء جداً منها ويترك بتدريج وقد تندل أمور جزئية على أمور جزئية، فإن دوام الصداع (Headache) والشقيقة (The missignum) ونتول العام في العين معه، أنذر بنزول الماء في العين معه، أنذر بنزول الماء في العين قبّام الوجه كالبق وغيره إذا ثبت ورسخ وجمل البصر يضعف

والشقل والوجع في الجانب الأيمن إذا أطال دلَّ على علَّة في الكبد (The liver). والشقل والتمدّد في أسفل الظهر والخاصرة مع تغيّر حال البول عن العادة ينذر بعلة في الكلى .

والبراز العادم للصبغ فوق العادة ينذر بيرقان (Icterus) (٢٢). وإذا طال حرق البول أنذر بقروح تحدث في المثانة والقضيب.

والإسهال (The exoriation) المحرق للمقعدة (The seat) ينذر بالسحج (The exoriation) ينذر بالسحج (The flatulence) وسقوط الشهرة (Anorexia) مع القيء (The flatulence) والفغ

والوجع في الأطراف ينذر بالقولنج (The colic).

والحكاك (The itching) في المقعدة (The seat) إن لم يكن ديدان صغار بها ينذر بالبواسير (The piles).

⁽١) الشقيقة: وجع يأخذ نصف الرأس والوجه.

٢) اليرقان: لفظة يونانية الأصل، وهو مرض معروف يصيب الإنسان ويسبب اصفرار اللون وهو ناتج من خلل في وظيفة الكيد. [المنجد في اللغة الأعلام، مادة: يرق].

وكثرة خروج الدماميل (The furunculus) والسلع ينذر بدبيلة (Coldabscess)(۱) كثيرة تحدث.

والقوباء (The ringworm) ننذر بالبرص الأسود. والبهق (The vitiligo) الأبيض ينذر بالبرص الأبيض.

الفصل الثاني: قول كلى في تدبير المسافر (The regimen of travellers)

ومن الواجب على المسافر أن يتدرّج ويرتاض يسيراً أكثر من العادة، وإن كان يحتاج إلى سهر يعانيه في طريقه، اعتاد السهر قليلاً قليلاً، وكذلك إن كان يختُمن أنه سيعرض له جوع أو عطش أو غير ذلك فيحتاي به في سفره. عطش أو غير ذلك فيحتاي به في سفره. وليجعل غذاءه قليل التحجّ كثير التغذية، وليهجر البقول والفواكه وكل ما يولد خلطاً ماتياً إلا لفرورة التعالج به كما نحده فيما يستقبل، وربما اضطر المسافر أن يتهياً له الصبر على الجوع إلى تنقل منه الشهرة. ومما يعينه على ذلك الأطعمة المتخذة من الأكباد المشوية ونحوها، وربما اضطر المتوندة ونما البقر، فإذا تناول منها واحدة صبر على الجوع وشحوم مذابة قوية ولوز ودهن لوز والشحوم عثل البقر، فإذا لناول منها واحدة صبر على الجوع وثناناً له قدر.

وقيل: لو أنْ إنساناً شرب قدر رطل من دهن البنفسج، وقد أذاب فيه شيئاً من الشمع حتى صار قيروطياً (A kind of ointment) أن لم يشته الطعام عشرة أيام، وكذلك ربما احتاجوا إلى أن يتهياً لهم الصبر على العطش، فيجب أن يكون معهم الأدوية المسكنة للعطش التي بيناها في الكتاب الثالث في باب العطش، وخصوصاً يزر البقلة الحمقاء يشرب منه ثلاثة دراهم بالخلّ، ويهجر الأغذية المعطشة عثر السمك والكبر والمملحات والحلاوات (The sweet things)، ويقل

⁽١) الدُّنيْلَة: داء في الجوف أو خُراج ودمّل يظهر فيه.

 ⁽٢) القَوْباء: تقلم الجلد من الجَرَب وانحلق شعره.

⁽٣) البهق: البياض في الجلد لا من البرص.

⁽٤) القيروطي: مرهم، وهو لفظ دخيل على العربية. وعلى الأرجح هو لفظ يوناني.

الكلام ويرفق باليسير، وإذا شرب الماء بالخلّ كان القليل منه كافياً في تسكين العطش حيث لا يوجد ماء كثير، وكذلك شرب لعاب بزر القطونا.

الفصل الثالث: في توقّي الحر وخصوصاً في السفر وتدبير من يسافر فيه

إذا لم يدبّروا أنفُّسهم تَّأدّي بهم الأمر في آخره إلى أن يضعفوا، وتتحلّل قواهم حتى لا يمكنهم أن يتحركوا ويغلب عليهم العطش، وربما أضرّت الشمس بأدمغتهم، فلذلك يجب أن يحرصوا على ستر الرأس عن الشمس ستراً شديداً. وكذلك يجب أن يحفظ المسافر منها صدره ويطليه بمثل لعاب بزر قطونا وعصارة البقلة الحمقاء. والمسافرون في الحرّ ربما احتاجوا إلى شيء يتناولونه قبل السير مثل سويق الشعير وشراب الفواكه وغير ذلك، فإنهم إذا ركبوا ولا شيء في أحشائهم، بالغ التحليل في إضعافهم، وإذا لا يكون لهم فيه بدل، فيجب أن يتناولوا مما ذكرنا شيئاً، ثم يلبثوا حتى ينحدر عن المعدة (The stomach) ولا يتخضخض. ويجب أن يصحبهم في الطريق دهن الورد والبنفسج يستعملون منهما ساعة بعد ساعة على هامهم. وكثير ممن تصيبهم آفة (Disorder) من السفر في الحرّ يعود إلى حاله بسباحة في ماء بارد، ولكن الأصوب أن لا يستعجل بل يصبر يسيراً ثم يتدرّج إليه. ومن خاف السموم، فالواجب عليه أن يعصب منخره وفمه بعمامة ولثام ويصبر على المشقَّة فيه، وليقدِّم قبله أكل البصل في الدوغ(١١)، وخصوصاً إذا كان البصل مربَّى فيه، أو منقوعاً فيه ليلة تأكل البصل، ويتحسَّى الدوغ. ويجب أن يكون البصل قبل الإلقاء في الدوغ بصلاً قوي التقطيع، وليكن التنشّق بدهن الورد ودهن حبّ القرع، ويتحسّى دهن القرع، فإنه مما يدفع مضرّة السموم المتوقعة. وإذا ضربه السموم سكب على أطرافه ماء بارد أو غسل به وجهه ويجعل غذاءه من البقول (The vegetables) الباردة، ويضع على رأسه الأدهان الباردة مثل دهن الورد والعصارات الباردة مثل عصارة حي العالم، ودهن الخلاف، ثم يغتسل، وليحذر الجماع (The coitus). والسمك المالح ينفعه إذا سكن ما به. والشراب الممزوج أيضاً ينفعه، واللبن من أجود الغذاء له إن لم يكن به حمّى، فإن كان به حمّى ليست من الحميّات العفنة (The spetic fevers) بل اليومية (The ephemeral fevers) استعمل الدوغ الحامض. وإذا عطش على النوم تجزّي بالمضمضة ولم يشرب ريّه فإنه حينئذٍ يموت على المكان، بل يجب أن يتجزّى بالمضمضة وإن لم يجد بدًّا من أن يشرب، يشرب جرعة بعد جرعة، فإذا سكن ما به وسكن الهائج من عطشه شرب، وإن بدأ أولاً قبل شربه فشرب دهن ورد وماء ممزوجين، ثم شرب الماء، كان أصوب. وبالجملة فإن مضروب الحرّ يجب أن يجعل مجلسه موضعاً بارداً ويغسل رجله بالماء البارد، وإن كان عطشان شرب البارد قليلاً قليلاً ويغتذي بشيء سريع الانهضام (The digest).

الفصل الرابع: في تدبير من يسافر في البرد.

إن السفر في البرد الشديد عظيم الخطر مع الاستظهار بالعدد والأهب^(٢)، فكيف مع ترك

⁽١) الدوغ: المخيض.

الاستظهار، فكم من مسافر متدقر بكل ما يمكن قد قتله البرد والدمق (١) بتشتيح (Convulsion) وجمود (Catalepsy) وصكتة (Apoplexy)، وصات موت من شرب الأفيون والبيروح، فإن لم يبلغ حالهم إلى الموت، فكثيراً ما يقعون في الجوع المسمى بوليموس (١) (Bulimia)، وقد ذكرنا ما يجب أن يعمل فيه وفي الأمراض الأخرى في موضعه. وأولى الأشياء بهم أن يسلوا المسام (The poles)، ويحفظوا الأفف والفم من أن يدخلها هواء بارد بغنة ويحفظوا الأطواف بما سنذكره، وإذا نزل المسافر في البرد، فلا يجب أن يدخلها هواء بارد بغنة ويحفظوا الإسراف بعبراً في دفء، ويجب أن يدي بشعبول إلى المسافر (١) من يرب أن لا يقربه أحسر وإن كان لم يعبر أن المرب أن لا يستمجل إلى المسافر ١) من عزمه أن يسبر في الوقت. ويجد بأن تدرّج إلى ذلك. وأولى الأوقاب به أن يجتنبه فيه إذا كان من عزمه أن يسبر في الوقت. ويخرج إلى البرد، هذا ما لم يبلغ البرد من المسافر مبلغ الإيهان (The confectle) وإسقاط الفوة بالادهان المسخنة خصوصاً ما فيه ترياقية كدهن السوسن.

وإذا نزل المسافر في البرد وهو جانه فتناول شيئاً حاراً، عرض به حرارة كالحتى عجية. وللمسافرين أغلية تسهل عليهم أمر البرد، وهي الأغلية التي يكثر فيها الثوم والجوز¹⁴ والخودل والمحتنت، وربعا وقع فيها المصل ليطنب النوم والجوز، والسمن أيضاً جيّد لهم، وخصوصاً إذا شريوا عليها الشراب الصرف. ويحتاج المسافر في البرد إلى أن لا يسافر خاويا، بل يمتل من غذاته ويشرب الشراب بدل الماء، ثم يصب حتى يقر ذلك في بطنه ويسخن ثم يركب. عادات والمحتن أمما يستنن الجامد في البرد خصوصاً إذا سلم في الشراب. والشربة النامة درهم من المحتنت تمنع بدنه عن الشراب. وللممافر في البرد مسوحات تمنع بدنه عن التأثر من البرد، منها البرت وغير ذلك. والذم من أقضل الأشياء لمن برد عن هواء بارد، وإن كان يضرً بالدماغ Emp. والشرى النمائية (The psychic faculty).

⁽١) الدمق: العاصفة الثلجية.

⁽٢) بوليموس: جوع بقري.

⁽٣) الصلاء: الشواء.

⁽٤) الجوز: شجر مثمر من الفصيلة الجوزية، من ذوات الفلتين، يعود تاريخ الجوز إلى زمن سحيق جداً، فقد وجدت آثار لارواق الجوز في أماكن من الأرض ترجع بزمتها إلى ما قبل التاريخ. معذّ جداً، مضاد للسفلس، مضاد للإسهال، طارد للديدان، مفيد للعلل الجلدية. يساعد في إنزال الحصى البولية، ويوصف لمرضى السكري، والسل، وللمصابات بالتهاب الرحم، وسلس البول، ماذا تأكل؟ خصائص التباتات والأختاب، محمد أمين الفشاري، دار المحرقة، بيروت، ۱۹۷۷.

⁽٥) الحاتب: عقير معروف، قال ابن سيده، وقال أبو حنيفة: الحاتبت عربي أو مُعَرَّب، قال: ولم يبلغني أنه يبت يبلاد العرب، ولكن ينبت أبست وبين بلاد القيقان. قال: وهو نبات يسلطح، ثم يخرج من وسطه قصبة تسمو في رأسها أكثرة، قال: والحاتب أيضاً صمغ يخرج في أصول ورق تلك القصبة، قال: وأهل تلك البلاد يطبخون بقلة الحاتب ويأكلونها، وليست معا يبقى على الشناء. [لسان العرب، مادة: حلت!].

الفصل الخامس: في حفظ الأطراف عن ضرر البرد

يجب أن يدلكها المسافر أو لا حتى تسخن، ثم يطليها بدهن حار من الأدهان العطرة مثل دهن السوسن ودهن البان والميسوسن (الطوخ جيّد لهم، فإن لم يحضر فالزيت، وخصوصاً إذا جمل فيه الفلفل والعاقر قرحا، أو الفرييون والحلتيت أو الجنبادستر ومن الأضمدة الحافظة للأطراف أن يجمل عليها قدّة وقرع، فإنه أمان ولا كالقطران، ولا يجوز أن يكون الخف والدستانج بعيث لا يتحرّك فيه العضو، فإن حركة العضو أحد الأسباب الدافقة عنه البرد والعضو المختوق يصيبه البرد بشدّة، وإذا غشي بكافد وشعر أو وبر كان أوقى له، وإذا صارت الرجل شلاً إلى لا تحسّى بالبرد من غير أن يوفف البرد ومن غير أن يزيد وقايته بتدبير جديد، فاعلم أن الحسّ (The sensation في طريق البطلان، وأن البرد قد عمل فيه، فليدير مما تعلمه الأن.

وأما إذا عمل البرد في العضو، فأمات الحار الغريزي (The innate) الذي كان فيه، وحقن ما كان يحفّل منه في جوهره، وعرّض للغوتية (The purteraction)، فربما احتيج أن يغمل في بابه ما قبل في باب القروح، وخصوصاً الأكالة الخيبة، وأما إذا ضربه البرد ولم يعفن بعد با هو في سبله، فالأصوب أن يوضع الطرف في ماه الثليج خاصة، أو ماه طبخ فيه التين. وماه الكرنب وماه الراحين وماه الشبت وماه البلونيج كله جيّد، والتردوغ لطوخ جيّد. وماه الشبح وماه الروية ويجب أن يجنب الناز وقريها، ويجب أن يجنب الناز وقريها، ويجب في الحال أن يمشي ويحرّك الرجل والطرف، فيروضه ويدلكه، ثم يعرخه ويطلبه وينطله الأسباب الممكنة للبرد من الطوف، مو من الناس من يغصمه في ماه بارد فيجد لذلك منفعة كان الإصباب الممكنة للبرد من الطوف. ومن الناس من يغصمه في ماه بارد فيجد لذلك منفعة كان الأذي يندفع عنه، كما يعرض للقاكمة الجاهدة أن تلفى في الماء البارد. فيكون كأنه يخرج الجمد عليها ويتشبح عليها فتلين وتستوي، ولو أنها قويت من النار فسنت. وأما كنا كوف هما فنا فهو معا ويتشو المنازة الله المنادة ويسل منه الدم والمضو عن الماء الحادل ثلا يجمد شيء من الدم في فوهات الشرط، فلا يخرج بل يحترك من الماء الحادل ثلا يجمد شيء من الدم في فوهات الشرط، فلا يخرج بل يترك حتى من من نفسه، ثم يطلى بالطين الأرمني والخل الممنوح، فإن ذلك يمنع فساده، والقطران

⁽١) الميسوسن: ماء السوسن.

⁽٣) النقام: وهو السيستير، أوالساستير، نبات صغير أزهاره حمراه ذات رائحة طبية. مته بستاني. فيه من رائحة المرزنجوش. منذ للبول، والطعث، يستمعل لملاج الفلاع رقال الفعل، صغي نقاماً لأنه يتم عن نفسه بشدة رائحة وتعيزها. التعاوي باللبتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شعس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1941.

⁽٣) السلجم: وهو اللقت، يقل زراعي من القصيلة الصليمة، أنواءه البستانية كثيرة، عرف الإنسان القديم أثراعا كثيرة منه قبل التاريخ. كان لإنسان القدم بأكله مشرياً تحت رماد مواقده البلدائية. مجدد للنشاط، مطهر، مدر للبران، مرطب، ناقع للصدر. هاذا ناكل؟ خصائص النباتات والأحشاب، محمد أمين الفشائري، دار المعرقة، بيروت 194٧.

ينفع بُدءاً وأخيراً، وإذا جارز الأمر السواد والخضرة وأدرك وهو يتعفّن، فلا يشتغل بغير إسقاط ما يعفن بعجلة لئلا يعفن أيضاً الصحيح الذي في الجوار وكيلا تدبّ العفونة (The putrefaction)، بل يفعل ما قلناه في بابه.

الفصل السادس: في حفظ اللون (Pveservation of colour) في السفر

يجب أن يطلى الوجه بالأشياء اللزجة والتي فيها تغرية (١) مثل لعاب بزر قطونا ومثل لعاب العرفج ومثل الكثيراء المحلول في الماء والصمغ المحلول في الماء ومثل بياض البيض ومثل الكمك السميذ المتقوع في الماء وقرص وصفة «قريطن»، وأما إذا شققه ربح أو برد أو شمس، فاطلب تدبيره من الكلام في الزينة.

الفصل السابع: في توقّي المسافر مضرّة المياه المختلفة.

إن اختلاف المياه قد يوقع المسافر في أمراض أكثر من اختلاف الأغذية، فيجب أن يراعي ذلك بتدارك أمر الماء. ومن تداركه كثرة ترويقه وكثرة استرشاحه من الخزف الرشاح وطبخه، كما قد بينا العلة فيه قد يصفيه ويفرّق بين جوهر الماء الصرف وبين ما يخالطه وأبلغ من ذلك كله تقطيره بالتصعيد، وربما فتلت فتيلة من صوف وجعل منها في أحد الإناءين وهو المملوء طرف وترك طرفها الآخر في الإناء الخالي، فقطر الماء الخالي وكان ضرباً جيداً من الترويق (The filtration)، وخصوصاً إذا كرر، وكذلك إذا طبخ الماء المرّ والرديء وطرح فيه وهو يغلى طين حرّ وكباب صوف، ثم تؤخذ وتعصر، فإنها تعصر عن ماء خير من الأوُّل، وكذلك محض الماء وقد جعل فيه طين حرّ لا كيفية رديثة له، وخصوصاً المحترق في الشمس، ثم يصفّيه وهو مما يكسر فساده. وشرب الماء مع الشراب أيضاً مما يدفع فساده إذًا كان فساده من جنس قلة النفوذ، وأيضاً فإنّ الماء إذا قلّ ولم يوجد، فيجب أن يشرُّب ممزوجاً بالخلِّ وخصوصاً في الصيف، فإن ذلك يغني عن الاستكثار. والماء المالح (The saltywater) يجب أن يشرب بالخلِّ أو السكنجبين، ويجب أن يلقى فيه الخرنوب وحبِّ الآس والزعرور. والماء الشبّى العفص يجب أن يشرب عليه كل ما يلين الطبيعة. والشراب أيضاً مما ينفع شربه عليه، والماء المز يستعمل عليه الدسومات والحلاوات ويمزج بالجلاب. وشرب ماء الحمص قبله وقبل ما يشبهه مما يدفع ضرره، وكذلك أكل الحمص^(٣) والماء القائم الآجامي -Marshy) (water الذي يصحبه عفونة (Putrefaction)، فيجب أن لا يطعم فيه الأغذية الحارة، وأن

(١) التغرية: الطلاء بالغراء.

٢) الجنّص: نبات زراعي عشي، سنوي، خني من نصيلة القرنيات، موطته الأصلي جدب أوروبا وحوض البحر الأبيض المتوسط. يعتبر نباتاً غذاتها هاماً في كثير من مناطق أميركا الوسطى. يحتوي على ٣٣٥ وحدة حرارية في كل ١٠٠ غرام. مدر للبول، مفتت للجمعي، مستن، منتبط للأعصاب والمخ، معين على الهضم، طارد للديدان، مقوّ، مظهر للمجاري البولية. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضاري، در المحرفة بيروت، ١٩٩٧.

يستعمل القوابض من الفواكه الباردة والبقول مثل السفوجل والتفاح⁽¹⁾ والريباس⁽¹⁾. والمهاه الغليظة الكدرة يتناول عليها الثوم، ومما يصفيها الشبّ اليماني، ومما يدفع فساد المهاه المختلفة البصل، فإنه ترياق لذلك، وخصوصاً البصل بالخلّ والثوم أيضاً. ومن الأشياه الباردة المختلفة البصل، ومن التدبير الحبيد (لحبيد المجتبد (The good regimend) لمن يتنقل في المباه المختلفة أن يستصحب من ما بلده فيمزجه به الماه الذي يليه، ويأخذ من ماه كل منزل للمنزل الذي يله فيمزجه بمناه، وكذلك إن استصحب طين بلده وخلطه بكل ما يطرأ بمناه وخلطه بكل ما يطرأ علم وخلطه بكل ما يطرأ للمنزل الذي يله وخلطه بكل ما يطرأ للمنزل المناه من وراء فدام "ك لتلأ يجرع ماه من المناه ولا والمناهفة تدير جيد.

الفصل الثامن: في تدبير راكب البحر

قد يعرض لراحب البحر أن يدور ويدار به، وأن يهيج به الغنيان (The nausea) والقي، قد يعرض لراحب البحر أن يدور ويدار به، وأن يهيج به الغنيان (The vomit)، وذلك في أوائل الأيام، ثم يهدا فيسكن. ويجب أن يلح على غنيانه وقيته بالحبس بل يترك حتى يقيء، فإن أقرط فيه حبس حينند. وأما الاستعداد لئلا يعرض له القيء (The vomit) فليس به بالمي وذلك بأن يتناول من الفواكه مثل السفرجل والنفاح والرفائد، وإذا شرب بزر الكرفس منع الغنيان (The nausea) أن يهيج به وسكته إذا هاج. والأفسنتين أيضاً كذلك، ومما يمنعه أن يغتذي بالحصوضات المقوية لفم المعدة المانعة من ارتفاع البخار إلى الرأس، وذلك كالعدس بالخل وبالحصرم وقليل فودنج أو حالتا، أو الخيز المبرد في شراب ريحاني، أو ماه بارد، وقد يقع فيه حاشا، ويجب أن يهسح داخل الأنفس بالإسفياء.

⁽١) التفاح: يقال إن شجرة التفاح تركية الأصل وإذا كان من تركيا فهو من «طرابزون» موطنه الأصلي، ثم نقله المراحه إلى مصر وزعرو» ومن الدوكد أن التفاح يُزوع منذ أكثر من خسة. آلاف سنة. قيل: إن اسم التفاح فرارسي الأصل غرب من كلمة «ترتا» بالفارسية القديمة كما يستمي بالفارسية «سبب» وعالم اللقاح سيويه يلقب به ومعداه والمحة المقاطية، الكفاح من القبل الفراك، وأكثرها تقمل وتغذية، وهلاجا، فهو ينظم الأخماء، ويساعد في معالجة الإمساك الدزمن، والإمهال عند الأطفال، والحصم في الكلى والحابين والمحائد، ماذا نأكل؟ خصائص الياتات والأعشاب، محمد أمين الفخاري، دار المعرفة، مد من ١٩٧٨.

⁽٢) الرياس: نبات يشه السلق في أضلاعه وورقه، لكن طعمه حامض إلى حلاوة، وفي وسطه ساق رخصة معلمة وطورة ورغل المنظق للإسهال الخفيف. مقر لمغة والمجتبعة عنوي المختبعة عنوي المختبعة المين للرمية الجنسية . يقوي الأعضاء، يزيل الخفقان والوسواس، ويزيل البواسير شرباً. وظلمة العين والمياض كحلاء وشرابه نافع لملاج المجترف. التعاوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب العلمية، بروت، الطبعة الثانية، ويم 1941.

⁽٣) الفدام: ما يصفى به الماء أو الشراب.

الفن الرابع في تصنيف وجوه المعالجات بحسب الأمراض الكلية ويشتمل على اثنين وثلاثين فصلاً

الفصل الأوّل: كلام الكليّ في العلاج (The renal treatment)

نقول: إنّ أمر العلاج يتمّ منّ أشياء كلانة: أحدها التدبير (The regimen) والتغذية (Tra regimen)، والتغذية (To nourish)، والآخر استمعال الأدوية، والثالث استمعال أعمال الله. ونعني بالتدبير: التصرّف في الأسباب الفسرورية المعدودة التي هي جارية في العادة، والغذاء من جملتها. وأحكام التدبير من جهة كيفيتها مناسبة لأحكام الأدوية، لكن للغذاء من جملتها أحكام تخصّه في باب الكمية لأنّ الغذاء قد يضع، وقد يقلّل، وقد يعدل، وقد يزاد فيه.

وإنما يمنع الغذاء عند إرادة الطبيب شغل الطبيعة بنضج الأخلاط، وإنما يقلّل إذا كان مع ذلك له غرض حفظ القوة فيما يغذو، ويراعي جنبه القوة وبما ينقص يراعي جبته المادة لثلا تشتغل عنها الطبيعة بهضم الغذاء الكثير، ويراعي دائماً الممهما، وهو القوة إن كانت ضعيفة جناً، والمرض إن كان قويًا جداً. والغذاء يقلل من جهتين: إحداهما من جهة الكمية، والأخرى من جهة الكيفية، ولك أن تجعل اجتماع الجهتين قسماً ثالثاً.

والفرق بين جهتي الكمية والكيفية أنه قد يكون غذاء كثير الكمية قليل التغذية مثل البقول والفرق بين جهتي الكمية والكيفية أنه قد يكون غذاء دون كيفيته، وقد يكون غذاء قليل الكمية كثير النخذية مثل البيش، ومثل خضي الديوك، وزخن ربما احتجنا إلى أن تقل الكيفية وزكم الكمية، وذلك إذا كانت الشهوة غلاء المحروق (الحروق (The vessels)) أحزدنا أن نسكن الشهوة بعل، المعدة (The tosmach) أخلاط نيئة المستوبة المحاة (The stomach) ما وذنا أن نسكن الشهوة بعل، المعدة (The stomach)، وأردنا أن نقوي القرة (The stomach)، وكانت الطبيعة الموكلة الكيفية ونقلل الكمية، وذلك إذا أردنا أن نقوي القرة (The power)، وكانت الطبيعة الموكلة والمحمدة نضعف عن أن تزاول هضم شيء كثير. وأكثر ما يتكلف تقليل الغذاء ومنعه إذا كنا نمالج الأمراض الحادة (The chornic diseases)، فإنا قد نقلل المحاف الموزمة (The caute diseases)، فإنا قد بنضج ما بالقوة في الأمراض المزمنة (The caute diseases)، ولم تف بنضج ما بعد، فإذا لم تحفظ القرة لم تف بالثبات إلى وقت البحران (The crisi)، ولم تف بنضج ما

وأما الأمراض الحادة فإن بحراتها قريب، ونرجو أن لا يخون القوة قبل انتهائها، فإن خفنا ذلك، نبالغ في تقليل الغذاء، وكلما كان المرض فيها أقرب من المبتدا والأعراض أمكن غذاؤنا لفلة وكلما كان المرض فيها أقرب من المبتدا والأعراض أمكن غذاؤنا الغذاية تقة بما أسلفنا، وتخفياً عن القوة وقت جهاده، وعند المبتني نلطف التدبير جداً. وكلما كان المرض أصلغا، وتخفياً عن القوة وقت جهاده، وعند المبتني نلطف التدبير جداً. وكلما كان المرض من الحدر ويقا التدبير أشد، إلا أن تعرض أصباب تمنعنا من ذلك كما منذك كما المرض من المكتب الجزية. وللغذاء من جهة ما يغذي به فصلان آخران هما: سرعة الغفرة كحال من خلف المؤلفان أنحو قوام عا يقولك منه من اللم (bood) والمتحبط (Porks) أو رفته وسرعة الخود، وبطرعة المنافرة إلى الغذاء المربع واستمساكه كما يكون من حال غذاء لحم الخنازير (Porks) والعجب إلى الغذاء السريع الغفرة إذا أردنا أن تتدارك مقوط القوة الحيوانية (Porks) ونعشها ولم تكن المدة أو القوة نفي ريث هضم الغذاء البطبي، الهضم، ونحن تتوقى الغذاء السريع المفاهم إذا انقوا أن سبق منا ببانه. ونحن تتوقى غذاء بطبيء الهضم، إذا تقوا أن سبق منا ببانه. ونحن تتوقى الغذاء المديع الغفم إذا التقا أن سبق المغلية عند إيقاننا حدوث السدد (The porms)، لكننا نؤثر الغذاء المديع المغية، البطيء الهضم، عدن القوة به ليواضات القوية، ونؤثر الغذاء السخيف لمن يعرض له تكانف المسام لمياً.

وأما المعالجة بالدواء فلها ثلاثة قوانين:

أحدها: قانون اختيار كيفيته، أي اختباره حاراً أو بارداً أو رطباً أو يابساً.

والثاني: قانون اختيار كميته، وهذا القانون يتقسم إلى قانون تقدير وزنه، وإلى قانون تقدير كيفيته، أى درجة حرارته وبرودته وغير ذلك.

والثالث: قانون ترتيب وقته. أما قانون اختيار كيفية الدواء على الإطلاق، فإنما يهتدى إليه بالوقوف على نوع المرض، فإنه إذا عرف كيفية العرض، وجب أن يختار من الدواء ما يضاده في كيفيته، فإنَّ المرض بعالج بالشدة والصحة تحفظ بالمشاكل. وأما تقدير كميته من الوجهين جميعاً، فيعرف على سبيل الحدس الصناعي من طبيعة العضو، ومن مقدار المرض، ومن الأشياء التي تدل بموافقتها وملايمتها التي هي الجنس والسن والمادة والفصل والبلد والصناعة والقرة والسحنة. ومعرفة طبيعة المضو تتضمن معرفة أمور أربعة: أحدها: مزاج العضو، والثاني: خقته، والثالث: وضعه، والرابع: قوته.

أما مزاج العضو (The temper of an organ): فإنه إذا عرف مزاجه الطبيعي وعرف مزاجه المرضي، عرف بالحدس الصناعي أنه كم بعد من مزاجه الطبيعي، فيعرف مقدار ما يرده إليه، مثاله إن كان المزاج الصحي بارداً والمرض حاراً، فقد بعد من مزاجه بعداً كثيراً، فيحتاج إلى تبريد كثير، وإن كان كلاهما حارين كفي الخطب فيه بتبريد يسير.

وأما من خلقة العضو (Creation of an organ): فقد قلنا إن الخلقة على كم معنى تشتمل، فليتأمل من هناك. ثم اعلم أن من الأعضاء ما هو في خلقته سهل المنافذ، وفي داخله أو خارجه موضع حال، فيندفع عنه الفضل (The sperfilsence) بدواء لطيف معتدل، ومنه ما ليس كذلك، فيحتاج إلى دواه قوي، وكذلك بعضها متخلخل، وبعضها متكانف. والمتخلخل يكفيه الدواه النوي، فأكثر الأعضاء حاجة إلى الدواه القوي، فأكثر الأعضاء حاجة إلى الدواه القوي ما ليس له تجويف من الجانبين واحد، ثم الذي له نظاء له، ثم الذي له ذلك من جانب واحد، ثم الذي له نظاء من الجانبين وهو سخيف فضاء من الجانبين وهو سخيف كالكلية، ثم الذي له تجويف من الجانبين وهو سخيف كالرة (The Imp) مشاركة ، وإما المن وضع العضو، والوضع يقتضي كما تعلم، إما موضعا، وإما مشاركة ، وإما الدواه وإمالته إليه، مثاله أنه كالكنة على حديثة الكبد (The wine) وإن كاتب في تقبير الكبد استفرغناها بالإسهال، لأن حديثة الكبد مشاركة لأعضاء البول (The urine)، وتفيرها مشارك للإعضاء البول (The urine)، وتفيرها مشارك للإعضاء البول (The urine)، وتفيرها مشارك للإعضاء البول (The urine)، وأنه كاتب في تفير مشارك للأعماء (The intestines)، وأما الانتفاع به من جهة علم الموضع فمن وجوه ثلاثة:

أحدها: بعده وقربه، فإن كان قريباً مثل المعدة وصلت إليه الأدوية المعتدلة في أدني زمان، وفعلت فيه وقوّتها باقية، وإن كان بعيداً كالرثة (The lung)، فإن الأدوية المعتدلة نفسها قواها قبل الوصول إليه، فيحتاج أن يزاد في قواها. فالعضو القريب الذي يلقاه الدواء، يجب أن تكون قوة الدواء له بالقدر المقابل للعلة، وإن كان بينهما بعد وبون، وهو داء يحتاج لدواء في أن ينفذ إليه إلى قوة غائصة، فيحتاج أن تكون قوة الدواء أكثر من المحتاج إليه مثل الحال في أضمدة عرق النسَّا (Sciatica) وغيره. والوجه الثاني، أن يعرف ما الذي ينبغي أن يخلط بالأدوية ليسرع إيصالها إلى العضو، كما يخلط بأدوية أعضاء البول المدرّات وبأدوية القلب الزعفران. والوجم **الثالث**، أنَّ يعرف جهة اتصال الدواء إليه مثلاً أنا إذا عرفنا أنَّ القرحة في الأمعاء السفلي أوصلناه بالحقنة، أو حدسنا بأنها في الأمعاء العليا أوصلناه بالشراب. وقدُّ ينتفع بمراعاة الموضع والمشاركة معاً، وذلك فيما ينبغي أن يفعله والمادة منصبّة بتمامها إلى العضو، وما ينبغي أن يفعلُه والمادة بعد في الانصباب حتى إن كانت في الانصباب بعد جذبناها من موضعها بعد مراعاة شرائط أربع: إحداها: مخالفة الجهة كما يجذب من اليمين إلى اليسار ومن فوق إلى أسفل. والثانية: مراعاة المشاركة كما يحبس الطمث (The menstration) يوضع المحاجم The cupping) glasses) على الثديين (The mamma) جذباً إلى الشريك. والثالثة: مراعاً المحاذاة كما يفصد في علل الكبد (The liver) الباسليق (The right basilic) الأيمن وفي علل الطحال (The spleen) الباسليق الأيسر (The left basilic). والرابعة: مراعاة التبعيد في ذلك لَثلا يكون المجذوب إليه قريباً جداً من المجذوب منه، وأما إن كانت المادة منصبّة فينتُّع بالأمرين من جهة أنّا إما أن نأخذها من العضو نفسه، أو ننقلها إلى العضو القريب المشارك ونخرجها منه، كما يفصد الصافن في علل الرحم، والعرق (The vessels) الذي تحت اللسان (The tangue) في علاج ورم اللوزتين (Tonsillitis). ومتى أردت أن تجذب إلى الخلاف، فسكّن أوَّلاً وجع العضو المجذوب عنه وأن تنظر حتى لا يكون المجاز على رئيس. وأما الانتفاع من جهة قوة العضو فمن طرق ثلاثة: إحداها: مراعاة الرياسة والمبدئية، فإنَّا لا نخاطر على الأعضاء الرئيسة بالأدوية القوية ما أمكن،

⁽١) ملزز: مُلْصَق، أو ملتصق.

فيكون قد عممنا البدن بالضرر، ولذلك لا نستفرغ من الدماغ والكبد ما يحتاج أن نستفرغه منهما دفعة واحدة، ولا نبرزهما تبريداً شديد البتة، وإذا ضماننا الكبد بأدرية محلَّلة، لم نخلها من قابضة طبية الربح لحفظ القوة، وكذلك فيما سقيه لأجلها. وأولى الأعضاء بهذه المراعاة القلب (The Ivr). والطريق الثانية: مراعاة الفعل المتعرف المتصوء وإلى لا تسقي في الحميّات مع المشغر ك لعضو، وإن لم يكن رئيساً مثل المعدة والرئة، ولذلك لا نسقي في الحميّات مع ضغف المعددة ماه بارداً شديد البرودة.

واعلم أنّ استحمال المرخّيات على الرئيسة وما يتلوها صوفة خطر جداً في الجملة. والطريق الثالثة: مراعاة ذكاه الحصّ وكلاله، فإنّ الأعضاء الذكية الحسّ العصبية يجب أن يتوقي فيها استحمال الأدوية الردية الكيّية واللذاعة والمؤوّية كاليّرْوعات (عُرِها عليها. والأدوية الرية الكيّية واللذاعة والمؤوّية كاليّرْوعات (عَرْها عليها. كيّنات مخالفة، كالزنجار وأسفيلام الرصاص والتحاس المحرق وما أشبهها. فهذا هو تفصيل أخيار الدواء بحسب طبيعة العشو. وأما مقدار المرض قان الذي يكون مثلاً حرارته العرضية المندة، فيحتاج أن تطفأ بدواء أشد برودة، والذي يكون بكون بروته العرضية منذا، فيحتاج إلى أن يسخنه أشد تسخيناً، وإذا لم يكونا قويين اكتفينا بدواء أقل قوة. وأما وقت المرض فأن نعرف المرض في أي وقت من أوقات، عثلاً الرم (wissella) إن كان في الابتداء استعملنا عليه ما يردع وحده، وإن كان في المنتهى استعملنا عليه على وحده، وأما فيما بين فينك فتخلطهما جميعاً. وإن كان المرض حافًا في الإبتداء لفقنا التدبير تلطيفاً معتلاً)، وإن كان كان المرض حافًا في الإبتداء لفقنا التدبير تلطيفاً معتلاً)، وأن كان المراض وأن كان كثيراً من الأمراض المزمناً غي المطف في الابتداء ذلك التلطيف (Otto المناهم)، وإن كان كان كيراً من الأمراض المؤمنة غير المنافقة التدبير الملطفة (المنافقة على أن كثيراً من الأمراض المؤمنة غير الحيات يعلما التدبير الملطفة التداخية الانتهاء على أن كثيراً من الأمراض المؤمن الموافقة المؤمن ا

وأيضاً إن كان المريض كثير المادة هائجاً، استفرغنا في الابتداء ولم ننتظر النضيج، وإن كان معتدلاً أنضجنا، ثم استفرغنا. وأما الاستدلال من الأشياء التي تدلّ بملاءمتها فهو سهل عليك تعرفه، والهواء من جملتها أولى ما يجب أن يراعى أمره وهل هو معين للدواء أو للمرض.

(ونقول): الأمراض التي يكون فيها خطر ولا يؤمن فوت القوة مع تأخر الواجب أو التخفيف فيه، فالوراجب أن يبدأ فيها بالعلاج القوي أؤلاً، والتي لا خطر فيها يتدرج إلى الأقوى التخفيف فيه، فالوراجب أن يبدأ فيها بالعلاج القوي أولاً بين الأخف. وإيالاً أن تهرب عن الصواب لأن تأثيره يتأخر، وأن تقيم على الغلط لأن ضرره لا يتدبر، ومع ذلك فليس يجب أن تقيم على علاج واحد بدواه واحد، بل تبدّل الأدوية، فإن المألوف لا ينفعل عنه، ولكل بدن، بل لكل عضو، بل للبدن والعضو في وقت دون وقت خاصة في الانفعال عن دواه دون دواه.

وإذا أشكلت العلَّة فخلَّ بينها وبين الطبيعة، ولا تستعجل فإن الطبيعة إما أن تقهر العلة،

⁽١) البتوع: النبات الذي يسيل منه مادة بيضاء كالحليب إذا قطعناه.

وإما أن تظهر العلّة. وإذا اجتمع مرض مع وجع، أو شبيه وجع، أو موجب وجع، كالضربة والسقطة، فابدأ بتسكين الوجع، وإن احتجت إلى التخدير، فلا تجاوز مثل الخشخاش، فإنه مع تخديره مألوف مأكول. وإذا بليت بشدة حسّ العضو فاغذ بما يغلظ الدم جداً، كالهرائس، وإن لم تخف الندم فاغذ بالمبرّدات كالخمّر, ونحوه.

واعلم أن من المعالجات الجيدة الناجعة الاستعانة بما يقوّي القوى النفسانية The بالم من يسرّ psychic faculty) والفرح ولقاء ما يستأنس به، وملازمة من يسرّ به، وربما نقعت ملازمة المحتشمين ومن يستحيا منهم، فمنعت المريض عن أشياء نفروه. به، وربما نقعت ملازمة المحتشمين ومن يستحيا منهم، فمنعت المريض عن أشياء فضرة. ومما يقارب هذا الصنف من الممالجات، والانتقال من بلد إلى بلد، ومن هواء إلى هواء، والانتقال من فيئات إلى هيئات، وحركات يستوي بها عضو ويصير بعزاج، مثل ما يكلف الصبي الإحول من النظر الشديد إلى شيء يلوح له، ومثل ما يكلف صاحب اللقوة من النظر في المرآة الضيقة، فإن ذلك أدعى له إلى تكليف تسوية وجهه وعينيه، فربعا عاد بالتكلف إلى المسلاح.

ومما يجب أن تحفظه من القوانين أن نترك المعالجات القوية في الفعول القوية ما استطعت من مثل الإسهال (The incise) القوي» والذي (To canterize) والبط (The incise) والفيء (The oraterize) في الصيف والشتاء. ومن الأمور التي تحتاج في علاجها إلى نظر دقيق، أن يجتمع في مرض واحد استطفانات متشادات، ويستحق المرض مثلاً تربيداً، وسبعة تسخيناً مثل ما تقضي الحمض مثلاً تسخيناً ووالسدد التي يكون سبياً للمحفى تسخيناً، أو بالمعكس، وكذلك أن يستحق المرض مثلاً تسخيناً وعرضه تبريداً، مثل ما تستحق مادة القولنج تسخيناً وسوء مثلاً تعلق وجعه تبريداً وتخديراً، أو بالمعكس. واعلم أنه ليس كل امتلاء وكل سوء مزاج يعالج بالفقد من الاستغراغ والمقابلة، بل كثيراً ما يكفي حسن التدبير المهم في (To fill) (الاعتلاء (To fill))

الفصل الثاني: في معالجات أمراض سوء المزاج (Bad temper)

أمّا ما كان منه بلا مادة، فإنما نبدًل سوء المزاج (Bad temper) فقط، وإن كان مع مادة، فإنا نستغرغها (To evacuate)، وربما كفانا الاستفراغ وحده إن لم يتخلّف عنه سوء المزاج لتمكنه السالف، وربما لم يكفنا ذلك إن خلف سوء المزاج (Bad temper)، بل يحتاج إلى تبديل المزاج بعد الفراغ من الاستغراغ (The evacuation).

(ونقول): إنَّ معالجة سوء المنزاج (Bad temper) أصناف ثلاثة، لأنَّ سوء المنزاج (Bad الدواوة) ومنا أم ستحكماً فيكون علاجه بالضد على الإطلاق، وهذا هو المداراة المطاقة، فإما أن يكون مين حدَّ الكون وإصلاحه مداواة مع التقدّم بالحفظ بمنع السبب، ومنه ما المطاقة، فإما أن يكون ويحتاج فيه إلى منع السبب فقط، ويسمى التقدّم بالحفظ. مثال المداواة، معالجة عفونة (Sepsis) حتى الربع (Tirtatus) بالترياق (The theriaca) وسفي الماء البارد في الغبّ ليطفي. ومثال المداواة والتقدّم بالحفورة (Certain fever)

بالسقمونيا (" إذا أردنا بذلك أن نمنع ابتداء نوية تقع. ومثال التقدّم بالحفظ مفرداً، استفراغ المستعدّ لحمّى الربع (Tiratun fever) لغلبة السوداء بالخريق، ولحمّى الغبّ (Tertain fever) لغلبة الصفراء (The yellow bile) بالسقمونيا. وإذا أشكل عليك شيء من الأمراض سببه حرّ أو برد وأردت أنّ تجزّب، فلا تجربن بمفرط، وانظر كي لا يغرّك التأثير الذي بالعرض.

واعلم أن التبريد والتسخين مدتهما سواء، لكن الخطر في التبريد أكثر، لأن الحرارة صديقة الطبيعة، وأنَّ الخطر في الترطيب والتيبيس سواء، لكن مَّدة الترطيب أطول والرطوبة واليبوسة، كل واحدة منهما تحفظ بتقوية أسبابها، وتبدّل بتقوية أسباب ضدها. والحرارة تقوى بالأسباب التي فرغنا من ذكرها، ثم بالمنعشات وهي نفض الثفل والامتلاء وتفتيح السدد، ثم بما يحفظها وهو الرطوبة المعتدلة. والبرودة تقرى بتقوية أسبابها وتخنق الحرارة، وبما يفرط تحليلها وهو اليبوسة (The hardness) بالذات والحرارة بالعرض. والمعالج فرط الحرارة بتفتيح السدد، ينبغي أن يتوقّي التبريد المفرط لئلا يزيد في تحجّر السدّة، فيزيد في سوء المزاج الحار، بل ينبغي أن يترفِّق، فيعالج أولاً مما يجلو، فإن كفي جال مبرِّد كماء الشعير وماء الهندبا فيها ونعمت، وإن لم يقنع ذلك، فبما يكون معتدلاً، فإن لم يقنع، فبما فيه حرارة لطيفة، ولا يبالي من ذلك، فإنَّ نفع تفتيحه في التبريد أكثر من ضرر تسخينه السهل التطفئة بعد التفتيح، وربما منع فرط التطفئة من نضج الأخلاط الحادة. وإن كان بعض الناس مصرًا على إبطال هذا الرأي، وليس يدري أنّ التطفئة القوية تسقط القوة ولا سيما التي ضعفت بالمرض، وإن كانت تصلح من المادة فضل إصلاح، فإنها قد تعقب أمراضاً أخرى، إمّا من سوء مزاج بارد مفرد، وإما مع موادّ مضادة للمواد التي أصلحها. وأما تسخين المزاج البارد فكأنه صعب إذا كان قد استحكم، وغاية من السهولة في الابتداء. وبالجملة، فإن تسخين البارد في ابتداء الأمر أسهل من تبريد التسخين في الابتداء، لكن تبريد التسخين في الانتهاء _ وإن كان صعباً _ أسهل من تسخين البارد في الانتهاء، لأن البرودة البالغة هي موت من الغريزة (The innate) أو مساوقة له. واعلم أنَّ التبريدُ قد يقارن التيبيس (The hardness) وقد يقارن الترطيب وقد يخلو منهما. والتيبيس (The hardness) أشدّ إثباتاً للبرودة التي قد حدثت. والترطيب أشدّ جلباً للبرودة المستحدثة. وقد يعين في التيبيس جميع أسباب الحرارة إذا أفرطت، ويعين في الترطيب جميع أسباب البرودة إذا أفرطت، ولا يبلغ فيه شيء مبلغ الدعة والاستحمام الدائم الخفيف والأبزن، وقد فرغنا من هذا فيما سلف. وشرب الممزوج قوي في الترطيب.

واعلم أن الشيخ إذا احتاج إلى تبريد (To cool) وترطيب (Moistening)، فإنه لا يكفيه من ذلك ما يردّه إلى الاعتدال، بل ما يجاوز ذلك إلى مزاجه البارد الرطب الذي وقع له، فإنه وإن كان عرضياً فهو له كالطبيعي. ويجب أن تعلم أنه كثيراً ما يحوج في تبديل مزاج ما إلى أن تستعمل ما يقوّي ذلك المزاج مخلوطاً بما يضادّه مثل ما يحوج إلى استعمال الخلّ مع الأدوية المسخنة لعضو ما حتى تعوّض قوّتها ومثل ما يحوج إلى استعمال الزعفران في الأدوية المبرّدة

⁽١) السقمونيا: : مادة رطبة دبقة تستخرج من نبات السقمونية.

للقلب ليوصلها إليه، وكثيراً ما يكون الدواء قوي التأثير في تغيير المنزاج، إلا أنه يلطفه لا يلبث ربث ما يفعل فعله فيحتاج أن يخلط به شيئاً يكثّفه ويحبسه، وإن كان موجباً لضدّ فعله مثل ما يخلط بدهن البلسان\" الشمع وغيره ليحبسه على العضو مدّة يفعل فيها فعله.

الفصل الثالث: في أنَّه كيف ومتى يجب أن يستفرغ

الأشياء التي تدلّ على صواب الحكم في الاستفراغ (The evacuation) عشرة: الامتلاء To) (fill)، والقوّة (The power)، والمزاج (The temper)، والأعراض الملائمة ـ مثل أن تكون الطبيعة التي تريد إسهالها لم يعرض لها إسهال، فإن الإسهال (The diarrhoea) على الإسهال خطر ـ والسحنة (The physique)، والسنّ، والفصل، وحال هواء البلد، وعادة الاستفراغ The) (evacuation) والصناعة. وهذه إذا كانت على ضدّ جهة دلالة تقتضي الاستفراغ، منعت من الاستفراغ فالخلاء لا محالة يمنع من الاستفراغ (The evacuation)، وكذَّلك ضعف أي قوَّة كانت من الثلاث، إلا أنا ربما آثرنا ضَعَف قوة ما علَى ضرر ترك الاستفراغ، وذلك في القوى الحسيّة والحركيّة إذا رجونا تدارك الأمر الخطير إن وقع، وذلك في جميع القوى. والمزاج الحاز The) (hot temper اليابس يمنع منه، والبارد الرطب لعدم الحرارة أو ضعفها يمنع منه أيضاً. وأما الحار الرطب فالترخيص فيه شديد، وأما السحنة (The physique)، فإن الإفراط في القضافة والتخلخل يمنع منه خوفاً من تحلَّل الروح والقوة، ولذلك فإن الواجب عليك في تدبير الضعيف النحيف الكثير المرار في الدّم (The blood) أن تداريه ولا تستفرغه، وتغذّيه بما يُولُد الدم الجيد الماثل إلى البرد والرطوبة، فربما أصلحت بذلك مزاج خلطه، وربما قويته فيحتمل الاستفراغات، وكذلك لا يجب أن يقدم على استفراغ (Evacuation) القليل إلاَّ كلِّ عادة ما وجدت عن استفراغه محيصاً. والسمن المفرط أيضاً يمنع منه خوفاً من استيلاء البرد وخوفاً من أن يضغط اللحم العروق (The vessels) ويطبقها إذا استخلاها، فيخنق الحرارة أو يعصر الفضول (The superflence إلى الأحشاء (The viscera).

والأعراض الرديثة أيضاً مثل الاستعداد للذرب (The sprue) والتشتيخ (The convulsion) والتشتيخ (الوقت القائظ تمنع منه، والسن القاصر عن تمام النشو والمجاوز إلى حد الذبول يمنع منه. والوقت القائظ والبارد جداً يمنع منه، والبلد البخري الحار جداً منا يحرز ذلك، فإن أكثر المسهلات حادة، واجتماع حارين حاذين غير محتمل، ولأن القرى تكون ضعيفة مسترخية ولأن الحز الخارج يجذب المادة إلى خلاج والدواء يجذبه إلى داخل، فنقع مجاذبة تؤذي إلى تقاوم، والشمالي لبارد جداً يمنع منه، وقلة عادة الاستغراغ (The evacuation) تمنع منه، والصناعة الكثيرة الاستغراغ (The revacuation) كخدمة الحمام والحمالية تمنع منه، وبالجملة كل صناعة متعبد، وينبغي أن

⁽١) البلسان: يفيد دهن البلسان من الصداع، والصحم، والحكة، وأرجاع الحلق والأسنان، وضيق النفس، والربو، والسعال، والقروح الرئوية، وضعف المعدة والكيد، والكلي، والطحال وغيرها من الأمراض. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1941.

تعلم أن الغرض في كل استفراغ (The evacuation) أحد أمور خمسة: استفراغ (The evacuation) ما يجب استفراغه وتعقبه لا محالة راحة، إلا أن يتعقبه إعياء الأوعية (Atony of the vessels)، أو ثوران الحرارة (Outbreak of heat)، أو حمّى يوم (Ephemeral fever)، أو مرض آخر مما يلزم، كسحج الإسهال للأمعاء وتقريح الإدرار للمثانة (The bladder) وهذا وإن نفع فلا يحسّ بنفعه، بل ربما أذَّى في الحال إلى أن يزولَ العارض. والثاني: تأمل جهة ميله، كالغثيَّان (The nausea) ينقى بالقيء (The vomit) والمغص (The gripes) بالإسهال (The diarrhoea). والثالث: عضو مخرجه من جهة ميله، كالباسليق (The basilic) الأيمن لعلل الكبد لا القيفال الأيمن فإنه إن أخطأ في مثال هذا ربما جلب خطر أو يجب أن يكون عضو المخرج أخسّ من المستفرغ منه لثلا تميل المادة إلى ما هو أشرف. ويجب أن يكون مخرجه منه طبيعياً كأعضاء البول لحدبة الكبد (The liver) والأمعاء (The intestine) لتقعيره وربما كان العضو الذي يندفع منه هو العضو الذي يجب أن يستفرغ منه، لكن به علة أو مرض يخاف عليه من مرور الأخلاط به فيحتاج أن يمال إلى غيره مما هو أصوب، وربما خيف عليه من غلبة الأخلاط (The humours) مرض مثل ما يندفع من العين إلى الحلق، فربما خيف منه الخناق (The diphtheria)، فيجب أن يرفق في مثله. والطبيعة قد تفعل مثل هذا فيستفرغ من غير جهة العادة صيانة لذلك العضو عند ضعفه وربما كان ما تستفرغه الطبيعة من الجهة البعيدة المقابلة يبقى معه إسهال (The diarrhoea) مثل ما يندفع من الرأس إلى المقعدة (The anus) أو إلى الساق (The shank) والقدم، فإنه لا يعلم بالحقيقة كان من الدماغ (The brain) كله أو من بطن واحد. والرابع: وقت استفراغه، و"جالينوس" يجزم القول: بأن الأمراض المزمنة ينتظر فيها النضج لا غير، وقد علمت النضج ما هو. وقبل الاستفراغ (The evacuation) وبعد النضج يجب فيها أن يسقى من الملطفات كماء الزوفا(١١) والحاشا والبزور .

وأما في الأمراض الحادة، فالأصوب أيضاً انتظار النضج، وخصوصاً إن كانت ساكنة، وأما إن كانت متحرّكة فالبدار إلى ستفراغ (The evacuation) المادة أولى، إذ ضرر حركتها أكثر من ضرر استفراغها قبل نضجها، وخصوصاً إذا كانت الأخلاط رقيقة، وخصوصاً إذا كانت في تجاويف العروق غير منطخة لله لأعضاء، وأما إذا كان الخطط محدموراً في عضو واحد فلا يحرّك البقة حتى ينضج ويحصل له القوام المعتدل على ما علمته في موضعه، وكذلك إن لم يؤمن ثبات القرّة إلى وقت النضج استفرضناها بعد احتياط منا في معرفة وقتها وغلظها، فإن كانت تُخينة لحمية غلظة لم يجر لك أن تحركها إلا بعد الترقيق، ويستدل على غلظها من تقدم تخم سالفة، ووجع تحت الشراسيف (The epigastrium) ممدد أو حدوث أورام في

(١) الزوفا: نبات معمر بري طبي من الفصيلة الشفوية، وهو عشبة يبلغ ارتفاعها. نحو ٥٠ سم، كثير الفروع، يستعمل مستحلب أزهاره لتكميد الجروح والقروح وللضفيفة والغرفرة لمعالجة الانهاب اللوزنين والفم والله: كما يشرب من المستحلب فتجانا أو فتجانان يرعياً لمعالجة الأمراض الصدرية كالربر، والسمال، وبعة الصوت، ولقرية الجهاز الهضمي، التداوي بالنبائات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، بيروت، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، ١٩٩١،

الاحشاء (The viscera). ومن أوجب ما تراعيه في مثل هذه الحال، حال المنافذ حتى لا تكون منسدة، وبعد هذا كله فلك أن تسهل قبل النضّج. واعلم أن استفراغ (The evacuation) المادة وقلعها من موضعها يكون على وجهين: أحدهما بالجذب إلى الخلاف البعيد، والآخر بالجذب إلى الخلاف القريب. وأولى أوقاته أن لا يكون في البدن امتلاء (To fill)، ولا من المواد توجّه، ولنفرض رجلاً يسيل من على فمه دم كثير وامرأة مفرطة سيلان بواسيرها (Flowing of piles)، فنحن لا نخلو إمّا أن نستفرغ بإمالته إلى الخلاف القريب، فيكون الواجب إمالة تلك المادة في الأوّل إلى الأنف بالترعيف، وفي الثاني إلى الرحم بإحدار الطمث. فإن أردنا أن نجذب إلى الخلاف البعيد، استفرغنا الدم في الأول من العروق والمواضع التي في أسفل البدن، وفي الثاني من العروق (The vessels) والمواضع التي في أعلى البدن. والخلاف البعيد لا يجب أنَّ يباعد في قطرين بل في قطر واحد، وهو القطر الأبعد، فإنه إن كانت المادة في الأعالى من اليمين، فلا يجذبها إلى الأسافل من الشمال، بل إما إلى الأسافل من اليمين نفسه وهو الأوجب، وإما إلى اليسار من العلو إن كان بعيداً عنه بعد المنكب من المنكب، ولم يكن حاله كحال جانبي الرأس، فإنه إذا كانت المادة إلى يمين الرأس أميلت إلى الأسافل لا إلى اليسار، وإذا أردت أن تجذُّب مادة إلى البعد، فسكِّن وجع الموضع أولاً لتقل مزاحمته بالجذب، فإن الوجع جذَّاب وإذا استعصى إلى حيث يجذبه فلا يعنف، فربما حرِّكه التعنيف ورقَّقه ولم ينجذب فصار أسرع ميلاً إلى الموضع الموجوع، وربما كفاك أن يجذب، وإن لم يستفرغ، فإن الجذب نفسه يمنع توجهه إلى العضو، وإن لم يخرجه، فيكون الجذب (The attraction) نفسه يبلغ الغرض، وإن لم تستفرغ معه بل اقتصرت على ميل الشدّ على الأعضاء المقابلة أو المحاجم (The cupping glasses) أو الأدوية المحمرة، وبالجملة بما يولد إيلاماً ما. وأسهل المواد استفراغاً ما هو في العروق. وأما في الأعضاء والمفاصل فإنها قد يصعب إخراجها واستفراغها، ولا بد أن يُخرج في استفراغها معها غيرها. والمستفرغ يجب أن لا يبادر إلى تناول أغذية كثيرة ونيئة فتجذبها الطبيعة غير مهضومة، فإن وجب شيء من ذلك فيجب أن يكون قليلاً قليلاً شيئاً بعد شيء حتى يكون بالتدريج، ويكون الداخل في البدن مهضوماً جيداً. والفصد (The venesection) هو الاستفراغ (The evacuation) الخاص للأخلاط The) humours) الزائدة بالسوية، وأما الاستفراغ (The evacuation) الخاص بخلط يكثر وحده في كميته أو يفسد في كيفيته فهو غير الفصد (The venesection). وكل استفراغ (The evacuation) أفرط، فإنه يحدث حمّى في الأكثر، ومن أورثه انقطاع بإسهال (Diarrhoea) كان معتاده علَّة فمعاودة ذلك الاستفراغ (The evacuation)، يبرئها في الأكثر مثل من أورثه انقطاع وسخ أذنه أو مخاط أنفه سدداً، فإن عودهما يذهب بها. واعلم أن إبقاء بقية من المادة التي يحتاج إلى استفراعها أقل من الاستقصاء في الاستفراغ والبلوغ به إلى أن تخور القوة. وكثيراً ما تحلُّل الطبيعة تلك البقية، وما دام الخلط (The humour) المستفرغ من الجنس الذي ينبغي، والمريض يحتمله، فلا تخف من الإفراط. وربما احتجت أن تستفرغ إلى الغشي ومن كانت قوته قوية ومادّة أخلاطه الرديثة كثيرة، فاستفرغها قليلاً قليلاً، وكذلك إذا كانت المادة شديدة

التلخيج (To stick)، أو شديدة الاختلاط بالدم، ولا يمكن أن تستفرغ دفعة واحدة كما يكون في عرق النساء (sciattica) (في أوجاع المفاصل (The rheumastium) المرتمنة وفي السرطان (The furunculus) المرتمنة. إعلم السرطان (The furunculus) الجذب، من فوق ويقلع من تحت فهو موافق للجذبين المخالف أن الإسهال (apoliti إنها أبعد استقرار المواد ، فإذا كانت المواد من تحت خبفها إلى خلاف، والموافق، موافق أيضاً بعد استقرار المواد، فإذا كانت المواد من تحت خبفها إلى خلاف، وقلمها أيضاً من حيث هي والقيء (The atrraction) يفحل الجذب (The atrraction) والقلم بالمكس والفصد (The traction) يختلف حاله بحسب المواضع التي منها يؤخذ الدم على علم علمت. وأقل الناس حاجة إلى الاستقراغ (The evacuation) من كان جيّد الغذاء جيّد الهضم، وأصحاب البلدان الحارة قليلو الحاجة إلى الاستقراغ (Tre evacuation)

الفصل الرابع: في قوانين مشتركة للقيء (The Vomit) والإسهال The) وdiarrhoea والإشارة إلى كيفية جذب الدواء المسهّل والمقيّع:

يجب لمن أراد أن يسهل أو يتقبأ أن يفرّق طعامه، فيتناول قدر العبلغ الذي يجترئ به في اليوم في مرار، وأن يجعل أطعمته مختلفة وأشربته مختلفة أيضاً، فإنَّ المعدة (The stomach) يعرض لها من هذه الحال أن تشتاق إلى دفع ما فها إلى فوق، أو إلى تحت.

فأمّا الطعام الغير المختلف المدخول به على طعام آخر، فإن المعدة (The stomach) تشخ به وتضرّ وتقبض عليه قبضاً شديداً، وخصوصاً إن كان قليل المقدار. وأمّا الليّن الطبيعة فلا ينغر أن يفعل من ذلك شيئاً.

واعلم أن الحاجة إلى التي (The vomit) والإسهال (The diarrhoea) ونحوهما غير موافقة لمن كان حسن التدبير، فإن حسن التدبير بحتاج إلى ما هو أخف منهما، وربما كفاه المهم فيه الرياضة والذلك والحمام، ثم إن امثلاً بنن، فأكثر امثلاً مثل من أجود الأخلاط المهم فيه الرياضة والذلك والحمام، ثم إن امثلاً بنن، فأكثر امثلاً مثل من أجود الأخلاط المتنع من الإسهال (The venescetion)، فإذا أوجبت الفرورة فصداً أو استفراغاً بحلل الخرية تتغيّث دون الإسهال في بحب أن يبدأ بالفصد (The venescetion) هذا من وصايا «أبقراط» في كتاب «أيديميا» وهو الحق، وكذلك إذا كانت الأخلاط البلغمية (Supplem humour) مختلطة «أيديميا» وهو الحق، وكذلك إذا كانت الأخلاط البلغمية (The venescetion) مغلظ (المتحملة إن كانت الأخلاط ألبلغمية (The diarrhoea) من وبالجملة إن كانت الأخلاط ألبطهال (The dearrhoea) من يالمحملة إن كانت الأخلاط (The venescetion) منساوية استفرغ أو إن كانت غير متساوية استفرغ أو إلا الفضل حتى يتساوى، ثم يفصد. ومن قلم المنصل (The venescetion)، فليؤخر الفصد (The venescetion)، فليؤخر الفصد

⁽١) التلحج: الإصابة.

ومن كان قريب العهد بالفصد (The venescction) واحتاج إلى استفراغ (The venescction) وفشرب الدواء أوفق له. وكثيراً ما أوقع شرب الدواء الواجب كان فيه الفصد (The venescction) في حفى واضطراب، فإن لم يسكن بالمسكنات، فليعلم أنه كان يجب أن يقدم عليه الفصد (The venescction).

وليس كل استفراغ (The venescetion) يحتاج إليه لفرط الامتلاء ((آin))، بل قد يدعو إليه عظم العلة والامتلاء ((آfo آ) بحسب الكيفية والكمية، وكثيراً ما يغني تحسين التدبير عن الفصد (The vaccuation) الواجب في الوقت، وكثيراً ما يدعو الداعي إلى الاستفراغ (The evacuation) فيعارضه عانق، فلا تكون الحيلة فيه إلا الصوم والنوم وتدارك سوء مزاج يوجه الامتلاء.

ومن الاستفراغ (Theevacuation) ما هو على سبيل الاستظاهار مثل ما يحتاج إليه من يعتاده النظرين، أو الصرع، أو غير ذلك في وقت معلوم، وخصوصاً في الربيع، فيحتاج أن يستظهر قبل وقته ويستفرغ الاستفراغ (Venescetion) الذي يخضر مرض، كان فصداً (Penescetion) الذي يخضر مرض، كان فصداً بشغة استفراغاً مأسا ما يغعل بأصحاب الاستسقاء، وقد يحوجك الأمر إلى استعمال دواء مجانس للخلط المستفرغ في الكيفية بأكلسقونها عند حاجتك إلى استغراغ الصفراء (The yellow bilo) في يجب حينند أن يخلط به ما كالسقونها عند حاجتك إلى استغراغ الصفراء (The diarrhoca) ونجب حينند أن يخلط به ما كالملفونها ويالكيفية ويوافقه في الإسهال (The diarrhoca)، أو لا يستعم عن الاسهال (The diarrhoca) كالهليليج، ويتدارك سوء العزاج إن حدث عنه من بعد. وأصحاب أورام الاحشاء صشمهيلس خب فاث رهستعس فيضمف أيسهالهم وقباهم، فإن اضطررت إلى ذلك فاستغمل لهم مثل اللبلاب والقرطم والسفايح والخيار شنبر ونحو ذلك، فإن «أبقراط» يقول: من كان قضيفاً سهل إجابة الطبيمة إلى القيه (The vomit) في صيف أو ربيح الخرية» (و خرية» دور شناء.

ومن كان معتدل السحنة فالإسهال (The diarrhoea) أولى به، فإن دعا إلى استفراغه بالقيء (The vomit) داع فلينتظر به الصيف ويترقاه في غير موضع الحاجة.

ويجب أن يتقدم قبل الاسهال والقيء بتلطيف الخلط الذي يريد استفراغه وتوسيع المجاري وفتحها، فإن ذلك يريح البدن من التعب (The fatigue). واعلم أن تعويد الطبيعة ليناً وإجابة إلى ما يراد من إسهال (diarrhoca)، أو قيء (The vomit) بسهولة قبل استعمال المدواء القوى من إحدى التدايير المفلحة.

والإسهال (The diarrhoea) والقيء (The vomir) لأصحاب هزال المراق صعب متعب خطر والدواء المقيء (The vomir) قد يعود مسهّلاً إذا كانت المعدة (The stomach) قوية، أو شرب على شدة جوع أو كان الشارب ذرباً، أو ليّن الطبيعة، أو غير معتاد للقيء (The vomit)، أو كان الدواء ثقيل الجوهر سريع التزول.

والمسهّل يصبر مقيناً لضعف المعدة، أو لشدّة يبوسة الثقل، أو لكون الدواء كربهاً وكون صاحبه ذا تخم، وكل دواء مسهّل إذا لم يسهل أو أسهل غير نضيج، فإنه يحرّك الخلط (The humour) الذي يسهّل ويشيره فى البدن فيستولى على البدن ويستميل إليه أخلاط (Humours) أخرى، فيكثر ذلك الخلط في البدن. ومن الأخلاط ما هو سريع الإجابة إلى القيء في أكثر الأمر، كالصفراء، ومنها ما هو مستمص على القيء (The vomit)، كالسوداء، ومنها ما له حال وحال كالبلغم (The phlegm). والمحموم إسهاله أصوب من تقيئه، ومن كان خلطه نازلاً مثل أميار (Lienterica diarrhoea)، فقيؤه محال.

وشر الأدوية المسهلة ما هو مركب من أدوية شديدة الاختلاف في زمن الإسهال The بسهال التأتي، وربما أسهل الأوّل (diarrhoea) فيضطرب الإسهال، ويسهل الأوّل (The vomit) ويدنه نقي، لم يكن له يفس الثاني، ومن تعرّض للإسهال (The diarrhoea) والقيء (The vomit) ويدنه نقي، لم يكن له بدّ من دوار ومغص وكرب يلحقه، ويكون ما يستقرغ يستقرغ بصعوبة جداً. وبالجملة الدواء ما دام يستقرغ الفصل، أخا أنه لا يكون معه اضطراب، فإذا أخذ يضطرب فإنما يستفرغ غير الفضل، وإذا تعبّر الفضل، الفضل، الدن من وإذا تعبّر الإمامة المراد استفراغه، وإذا تعبّر إلى خواطة وشيء أسود منتن فهو رديء. والنرم إذا اشتذ عليب الإسهال (The evacuation) والقيء (The vomit)، دل على أن الاستفراغ (The vomit) ولفره (القره) (الفره) (القره) (القره)

واعلم أن العطن إذا اشتذ في الإسهال (The diarrhoea) والقيء (The vomit)، دل على مبالغة وبلوغ غاية وجودة تقية. واعلم ان الدواء المسهل يسهل ما يسهله بقوة جاذبة تجذب ذلك الخلط نفسه، فريما جذب الغليظ وخلى الرقيق كما يفعل المسهل للسوداء وليس قول من يقول: إنه يولّد ما يجذبه أو إنه يجذب الأرق أولاً بشيء. و «جالينوس» مع رأيه هذا يطلق القول بأن المسهل الذي لا سمية فيه إذا لم يسهل واستمر، ولد الخلط الذي يجذبه، وليس هذا القول بسديد. ويظهر من حيث يحققه «جالينوس» أنه يرى أن بين الجاذب الدوائي والمجذوب الخلطي مشاكلة في الجوهر، ولذلك يجذب وهذا غير صحيح. ولو كان الجذب بالمشاكلة لوجب أن يجذب الحديد الحديد إذا غلبه، والذهب يجذب الذهب إذا غلبه بمقداره، لكن الاستقصاء في هذا إلى غير الطبيب. واعلم أن الجاذب للأخلاط (The humours) في شرب السلمل والعقيء، إنما هر في الطبيد إلى تعذب تحصل في الأمعاء، وهناك تتحزك الطبيعة إلى دفعها إلى خارج. وقامل القوام الموسل الما ان تصعد إلى المعذة (The stomach) الشيئن:

أحدهما: أن الدواء المسهّل سريع النفوذ إلى الأمعاء (The intestines).

والثاني: أن الطبيعة عند شرب المسهّل تستمجل عن دفعها في أوردة الماساريقا (The (The) الى تحت وإلى أسفل لا إلى فوق، فإن ذلك أقرب وأسهل ولأن ما خلفها يزحمها أيضاً وذلك مما يحزّك الطبيعة إلى الدفع من أقرب الطرق.

ولو كان للدواء جاذبة تلزم الخلط (The humour) لكانت قوة الطبيعة الدافعة أولى أن تغلب في الصحيح القوي على أن الدواء إنما يجذبه إلى طريق معين، لكن حال الدواء المقيّء بخلاف هذا، فإنه إن كان في المعدة (The stomach) وقف فيها وجذب الخلط إلى نفسه من الأمعاء وقياً بقوته ومقاومة الطبيعة. ويجب أن تعلم أن أكثر انجذاب الأخلاط (The humours) يجذب الأدوية، إنسا هو من العروق (The vessels)، إلا ما كان شليد المجاورة فيجذب منه في العروق (The vessels) وغير العروق (The vessels) مثل الأخلاط في التي في الرئة، فإنها تنجذب من طريق المجاورة إلى المعدة (The (The vessels) والمعدة stomach) وإن لم تسلك العروق (The vessels). واعلم أنه كثيراً ما يكون النشف من الأدوية اليابسة سبباً لاستفراغ رطوبات من البدن كما في الاستفراغ (The vesacuations).

الفصل الخامس: الكلام في الإسهال (The diarrhoea) وقوانينه

قد سلف منا الكلام في رجوب إعداد البدن قبل الدواه المسهل لقبول المسهل وتوسيح المسهل وتوسيح المسهل (The fores) وتليين الطبيعة، وخصوصاً في العلل الباردة، وبالجملة لين الطبيعة قبل الإسهال 1976 أن منا لا الإسهال 1976 أن المنا لا الإسهال 1976 أن يفعل المسهلة المناه أن ينخلط يجب أن يفعل به من هذا، فإن يكون صبياً لإفراط يقع به . ومثل هذا يجب أن يخلط بمسهلة ما له قوة مقبلة لثلا يستعجل في "نزول عن المعدة قبل أن يغعل فعله ، بل يعتمل فيه قبل الدولة والمناه في المستعدين الدولة والمناه في المستعدين المناه المستعدين في المناه المناء المناه ال

واستعمال الحمام قبل الدواء المسهّل أياماً ملطف، وهو من المعدّات الجيّدة إلا أن يمتع مانع. ويجب أن يكون بين الحمام وبين شرب الدواء زمان يسير، ولا يدخل الحمام بعد الدواء فإنه يجذب المادة إلى الخارج، وإنما يصلح لحبس الإسهال (The diarrhoea) لا للمعونة على الإسهال (The diarrhoea) اللهم إلا في الشناء، فإنه لا بأمر بأن يدخل البيت الأول من الحمام بحيث لا تكون حرارته قادرة على الجذب ألية، بل على التلين.

وبالجملة فإن هواء من يشرب الدواء، يجب أن يكون إلى حرارة يسيرة لا يعرق ولا يكرب، فإن ذلك من المعدّات والدلك (The massage) والتعريخ (To anoint) بالدهن مثل ذلك من المعدات أيضاً، ومن لم يعتد الدواء ولم يشربه، فالأولى بالطبيب أن يتوقف عن سقيه المسهلات ذوات القوة.

وأما صاحب التخم والأخلاط (The humours) اللزجة والتمدّد في الشراسيف of the epigastrium) ، ومن في أحشائه التهاب (The inflamation) وسند (The embolus) ، فلا يجب أن يسقى شيئًا حتى يصلح ذلك بالأغذية الملينة وبالحمامات والراحة وترك ما يحزك ويلهب .

والذين يشربون العياه القديمة والمطحولون، فإنهم يحتاجون إلى أدوية قوية. وإذا شرب إنسان المسهل فالأولى به إن كان دواؤه قوياً أن ينام عليه قبل عمله، فإنه يعمل أجود، وإن كان ضعيفاً فالأولى به أن لا ينام عليه، فإن الطبيعة تهضم الدواه.

⁽١) اللئغ: عجمة في اللسان، أي لفظ الحرف خطأ كلفظ الراء لاماً أو غيناً.

وإذا أخذ الدواء يعمل، فالأولى أن لا ينام عليه كيف كان، ولا يجب أن يتحرّك على الدواء كما يشرب، بل يسكن عليه لتشتمل عليه الطبيعة فتعمل فيه، فإن الطبيعة ما لم تعمل فيه لم يعمل هو في الطبيعة، ولكن يجب أن يتشمّم الروائح المانعة للغثيان، مثل روائح النعناع والسذاب والكرفس والسفرجل والطين الخراساني مرشوشاً بماء الورد وقليل خلّ خمر، فإن نفر عند الشرب عن رائحة الدواء سدّ منخريه. ويجبّ أن يمضغ العائف للدواء شيئاً من الطرخون(١٠) حتى يخدّر قوة فمه، وإن خاف القذف شدّ الأطراف فإذا شرب تناول عليه قابضاً. والأطباء قد يلوثون لهم الحبّ بالعسل، وقد يجرون عليه عسلاً مقوماً أو سكراً مقوماً حتى يكسونه منه قميصاً ومما هو حيلة جيدة أن يمسح بالقيروطي (The kayruty)، ومما هو في غاية جداً أن يملأ الفم ماء أو شيئاً آخر، ثم يشرب عليه الحب كما هو، أو معمولاً به بعض الحيل، فيبلع الجميع من غير أن يظهر أثر الدواء. ويجب أن يشرب المطبوخ فاتراً أو يشرب الحبّ في ماء فاتر، ويجب أن يسخن معدة الشارب وقدمه فإذا سكنت منه النفس، نهض فتحرّك يسيراً يسيراً، فإن هذه الحركة معينة. ويتجرّع وقتاً بعد وقت من الماء الحار بقدر ما يسهّل الدواء ويخرجه ويكسر قوته، إلا في وقت الحاجة إلى قطع الإسهال (The diarrhoea) وفي تجرع الماء الحار أيضاً كسر من عادية الدواء. ومن أراد أن يشرب دواء وهو حار المزاج (Hot temper) ضعيف التركيب ضعيف المعدة، فالأولى به أن يتناوله وقد شرب قبله مثل ماء الشعير ومثل ماء الرمان، وحصل في المعدة على الجملة غذاء لطيفاً خفيفاً.

ومن لم يكن كذلك فالأولى أن يشرب على الريق (The saliva) وأكثر من أسهل في القيظ يحم. ويجب على شارب الدواء أن لا يأكل ولا يشرب حتى يفرغ الدواء من عمله، وأن لا ينام على إسهاله أيضاً إلا أن يريد القطع، فإن لم تحتمل معدته أن لا يأكل، لأن معدته مرارية سريعة انصباب المرة إليها، أو لأنه قد أطال الاحتماء والجوع أطعم خبراً منقوعاً في شراب قليل يعطاه على الدواء قبل الإسهال (The diarrhoea). وهذا ربما أعان على الدواء.

ويجب أن لا يغسل المقعدة (The anus) بماء بارد بل بماء حار. قالوا: والحبوب التي يجب أن تسقى في مطبوخات، يجب أن تسقى في طبيخ يجانسها، فإن الحبّ المسهّل للصفراء (The yellow bile) يجب أن يسقى في طبيخ الشاهترج^(۱) مثلاً، والمسهّل للسوداء في طبيخ مثل الأفتيمون والبسفانج^(۱) ونحوه، والذي يخرج البلغم (The phiegm) في طبيخ مثل

⁽١) الطرخون: بقلة زراعية معترة من فصيلة المرتبات الانبوبية الزهر. ذكره داود الأنطاكي في تذكرته فقال: ويصلح الطباط الراقبية المرتبات السنيوبية ويصلح هواء الطاعون والوياء، وهو يفسد الذوق ويخذر. ويخشن الصدد ويصلحه العمل، ويبطئ الهضم ويصلحه الكرفس!. وفي الطب الحديث يستعمل كسكن عام وهاضم، وشد الشنجات، وشد رياح المعدة التناوي بالمناتات والأعشاب قديمًا وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الثانية 1941.

Y) الشاهترج: Fumaria afficinalis نوع من النباتات.

⁽٣) البسفانج: أضراس الكلب.

القنطوريون (١٠). وإذا احتجت إلى استفراغ بدن يابس صلب اللحم بدواء قوي مثل الخريق ونحوه، فبالغ قبل في ترطيب بالأغذية الدسمة. وبالجملة فإن الأدوية القوية شديدة الخطر أعني مثل الخريق، فإنها تشتج البدن النقي وتحرّك رطوبة البدن المحتلئ رطوبة تحريكا خانقاً وتجلب إلى الأحشاء ما يعسر دفعه، واليتوعات السعية كالماؤريون (١٥) والشير (٣) يقطع مضرتها إذا أفرطت الماست (١٤) رمعقل، وكثيرة ما ياخلف الدواء رائحته في المعدة فيكون كانه باق فيها أو ويكون دواؤه سويق المعدة لمنجر كل خانه أو فيها أما يتأخل المداء في الإسهال (The diarrhoes)، فإنه أو أمكنه أن يخفّف ولا يحرّك شيئاً فعل، وإن يأخف شيئاً فعل، وإن يختط في المصواب أن يتجرّع ماء المسل أو شرابه أو ماء قد ديف فيه نظرون، أو يحتمل فيها أو حدة.

ومن أسباب تقصير الدواء ضيق المجاري (The paralysis) خلفة، أو لمزاج (The apoplexy) والسكتة (The apoplexy) والسكتة (The paralysis) والسكتة (The apoplexy). أو لمجاورة علّة، فإن أصحاب الفالع (The paralysis) وأما متحدة مسهلين في يوم واحد نضير منهم مجاري الأفرية إلى موادها، فيصعب إسهالهم، وأما جمع مسهلين في يوم واحد فهو خلار وخارج عن الصواب وكل دواء خاص بخلط فإنه إن لم يجده فوش وأسهل بمسر. وكذلك إذا وجده مغموراً في أضداه وكل دواء فإنه يسهل أولاً الخلط الذي يختصّ به، ثم الذي يلم في الكثرة والقلة والرقة على ذلك التدريج إلا الدم (The blood)، فإنه يؤخره وتضنّ به الملمدة.

وجذب الخلط البعيد صعب، ومن خاف كرباً (Distress) وغنياناً (Naused) يعرض له بعد شرب الدواه، فالصواب أن يتقيأ قبل شرب الدواه بثلاثة أيام أو يومين بعروق الفجل واصل الفجل. ويعجب أن لا يكتر الملع في طعام من بريد أن يستهل، وكثيراً ما يجلب الدواء كرباً (Sistress) وغنياناً (Naused) وغشياً وخفقاناً (Contycardia) ومنصاً (Grippa) وخصوصاً إذا لم يسهل أو عوق فكثيراً ما يحتاج إلى قيته، وكثيراً ما يكني الخطب فيه تناول القوابض. وشرب ما بالدو المؤرج (The diarrhoea) غالبًا على أخلاطه البلغة (The pinga) فليتناول بعد الدواء وعمله

 ⁽١) القنطوريون: طنبة مبذولة تنيت برياقي حقول الحبوب، ولهازهر أزرق سماوي، المستعمل طبياً منها أزهارها الزرقاء، فيستفاد من متقرعها خسو لا للمبيون المصابة بالرمد، ولتقوية العيون الضعيفة. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽۲) المازريون: نبات له ورق كبير رقيق ومنه نوع آخر له ورق صغير تخين.

⁽٣) الشبرم: شجر صغير وكبير، له قضبان حمراء ملمعة بيباض، في رؤوس قضبانها جُمة من ورق، وله نؤر صغار الشرح صغار صغير أحمر اللون ولها عروق عليها تشور صغار أخم اللون ولها عروق عليها تشور حمد . كثر استعماله في الطب القديم، وكان ينجم عنه أصرار بالغة لأنة نبات سام، وكل فائلته أنه صمهل. التعاوي ما الأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، 194.

⁽٤) الماست: اللبن (الحليب) عندما يترك قليلاً بعد أن يُغلى ثم يضاف إليه لبن شديد حتى يثخن.

حرفاً مغسولاً بعاء حار مع زيت. وإن كان حار العزاج استعمل بزرقطونا بعاء بارد ودهن بنفسج وسكر طبرزذ وجلاً ب. والمعتدل المزاج بزر الكثان. ومن خاف سحجاً تناول الطين الأرمني بعاء الرمان، ويجب أن يكون استعمال ما ذكرنا بعد الإسهال (The diarrhoea)، وإلا قطعه وكل شارب دواء يستعقب حتى (Fover)، فأوفق الأشياء له ماه الشعير.

وأما السكنجبين، فساحج يجب أن يؤخر إلى يومين أو ثلاثة حتى تعود إلى الأماد (The intestines) وربّها، ويجب أن يدخل المنسهل في اليوم الثاني الحمام، فإن كان قد بقي من أخلاطه بقية، فإن وجدته يستطيب الحمام ويستلذُه فذلك دليل على أن الحمام ينقيه من الباقي، فدعه، وإن وجدته لا يستلذه ويضجر فيه فأخرجه.

واعلم أن الضعيف المعي ربما استفاد من الأدوية المسهلة قوة مسهلة فطال عليه الأمر واحتاج إلى علاجات كثيرة حتى يمسك، وكذلك المشايخ يخاف عليهم من الإسهال (The diarrhoea) غوائله. واعلم أن شرب النيذ عقيب المسهلات يورث حميّات واضطراباً. وكثيراً ما يعقب الإسهال (The diarrhoea) والفصد (The venesection) وجعاً في الكبد (The liver) ويقلمه شرب الماء الحار.

واعلم أن وقت طلوع الشمرى (`` ووقوع التلج على الجبال والبرد الشديد ليس وقتاً للدواء، فليشرب الدواء ربيعاً أو خريفاً. والربيع هو وقت يستقبله الصيف فلا يتناول فيه إلا لطيفاً، والخريف هو وقت يستقبله الشناء، فيصتمل الدواء القريء ولا يجب أن تمود الطبيعة شرب الدواء كلما احتاجت إلى تلين، فيصر ذلك ديناً، فيوقع صاحبه في شغل وخيم العاقبة. وكل من كان يابس المزاج يهكه الدواء القوي. والدواء الضعيف يجب أن يقلل عليه الحركة لتلأ تتطل قوق. ومن الأدوية الضبيفة المباركة بنفسج وسكر، ومن احتاج إلى مسهل في الشتاء، فلرصد ربع الجنوب وفي الصيف قال بالمكرى، ولا تفصيل.

والمريض إذا احتاج إلى مسهّل ضعيف فلم يعمل، فلا يجوز التحريك بل يترك. وكثيراً ما يهيج المرض الإسهال (The diarrhoea) فتحدث عنه الحمّى (The fever) وربّما كفاه الصفد (The venssection).

الفصل السادس: في إفراط المسهّل ووقت قطعه

اعلم أذ من العلامات التي يعرف بها وقت وجوب قطع الإسهال (The diarrhoea) العطرة ، وإذا دام الإسهال (way أن يعرف أن إفراطاً العطرة بدعب أن يخاف أن إفراطاً وقع باكن العطرة بديعوض إيضاً لا كثرة الإسهال (The diarrhoea) وإفراطه ، بل بسبب حال المعدة (The stomach)، فإنها إذا كانت حارة أو ياسة أو كلامعا عطمت بسرعة، وسبب حال اللدواء إذا كان حاداً لذاعاً، وبسبب المادة في نفسها إذا كانت حادة كالصفراء (The yellow diad).

⁽١) طلوع الشعرى: كوكب الجوزاء.

لا يبعد أن يجيء العطش متأخراً. وعلى كلّ حال فإذا رأيت العطش قد أفرط، ورأيت المعطش قد أفرط، ورأيت الاسهال (The diarrhoea) بالقليل، فاحبس وخصوصاً إذا لم تكن أسباب سرعة العطش وبداره موجودة. وفي مثله لا يجوز أن يؤخر إلى ظهور العطش، وربما كان خروج ما يخرج وليلاً على وقت القطف، فإن المستسهل للصفراه (Tellow billy). إذا رأى الإسهال قد انتهى إلى البلغم (Tellow bill) في اعظم خطراً وأجلً خطباً، ومن أعقبه الدواء مغصاً، فليتأمل ما قبل في الكتب الجزئة في باب المغص.

الفصل: السابع: في تلافي حال من أفرط عليه الإسهال (The diarrhoea)

الإسهال (The diarrhoea) يقرط ؛ إما لضعف المروق، أو لسعة أفواهها، أو للذع المسهل الفواها، أو للذع المسهل (The diarrhoea) يقرط الإسهال (The diarrhoea) بالبدن سوء مزاج منه وممّا يجري مجراه، فإذا أفرط الإسهال (The diarrhoea) فاربط الأطراف من فوق، ومن أسفل، بادياً من الإبط والأربية، نازلاً منهما، واسقه من الترياق فليلاً أو من الفولونيا، وعرقة أن أمكنك بالحمام، أو يبخار ماء تحت يابه ويخرج راسه منها، وإذا كثر عرقهم جداً ستُقوا القوايض وذاكوا واستعملوا اللخالخ وعرقه إلى وعصارات الفواكم. (The fragrant liquid kept in wide- إن والمستدل والكافور\(^\) وعصارات الفواكم، ويجب أن يدلك أعضاءه الخارجة ويسخنها أو بالمحاجم (Gabria glasses) أو عصارات الفواكم أصلاعه وبين الكتفين، فإن احتجب أن تضم على معدته وعلى أحشائه أضمدة من السويق والمياه أضلاعه وبين الكتفين، ولن احتجب أن نهذا المحقومة في المحتوات الطبية على المعددة على معدته وعلى أحشائه أن يجب أن يكون ذلك عراءً، وقد قدم عليه خيراً يراف وذلك ولما يركب أن يؤخذ حب الرشاد وزن لاثلاثة ميزة ما يعلم خيراً الرشاد و ونقية ميزة اللحام، ويقلى، ثم يطبخ في الدوغ حتى يعقد، ويسقى فإنه غاية . ويجب أن يكون غذاية ميراً ما الحصرم وتحوده .

ومما يعين على حبس إسهالهم تهييج القيء (The vomit) بماء حار، ولتوضع الأطراف أيضاً فيه، ولا يبرّدهم، وإن غشي عليهم منه ومنعهم الشراب وإن لم ينجع جميع ذلك، استعملت في آخر الأمر المخذرات والمعالجات القوية المعلومة في باب منع الإسهال، وبالحري أن يكون الطبيب مستظهراً بإعداد الأقراص والسفوفات القابضة قبل الوقت وأن يكون أيضاً مستظهراً بالحقن وآلاتها.

⁽١) الكافور: شجرة كبيرة مستديمة الخضرة، من الفصيلة الغارية تعتاز بقلفها الأبيض العزرق. شجرة طبية هامة موطنها الأصلي أوستراليا. تستخدم أوراق الكافور كسجائر لحالات الربو، منقرع الكافور بساعد على إزالة عسر الهضم. منشط للدورة الدموية. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، ييروت، الطبعة الثانية، 1991.

الفصل الثامن: في تدبير من شرب الدواء ولم يسهله

إذا لم يسهل الدواء وأمنص وشوش وأسدر وصدع وأحدث تمطياً وتناؤياً، فيجب أن يفزع إلى الحقنة والحمولات المعلومة، وليشرب من المصطكى ثلاث كرمات في ماء فاتر، وربما أعمل الدواء شرب القوابض وتناول مثل السفرجل والنفاح عليه لعصره لفم المعدة (The stomach) وما تحته وتسكينه للمثيان ورده الدواء من حركته إلى فوق نحو الأسفل، وتقويته بالطبع، فإن لم تفع الحقنة، وحدث أعراض رديثة من تمدد البدن وجحوظ العين، وكانت الحركات إلى فوق، فلا بد من فصد، وإذا لم يسهل الدواء ولم يتبع ذلك أعراض رديثة، فالصواب أيضاً أن يتبع بفصد، ولو بعد يومين أو ثلاثة، فإنه إن لم يفعل ذلك خيف

الفصل التاسع: في أحوال الأدوية المسهلة

من الأدوية المسهلة ما غائلته عظيمة مثل الخريق الأسود، ومثل التُربُد⁽¹⁾ إذا لم يكن أبيض جيداً، بل كان إلي جيداً، بل كان من جنس الأصفر، ومثل الغاريقون إذا لم يكن أبيض خالصاً، بل كان إلي السواد، وكالمازريون، فإن هذه الأشياء رويتة، فإذا أتنق شرب شيء من ذلك، وعرضت أعراض رديتة، فالصواب أن يدفع الدواء عن البدن ما أمكن بقيء أو إحدار، وليعالج بالترياق (The therica) وكثيراً منها ما يدفع شرة وإفساده للنفس بسقي الماء البارد جداً، والجلوس فيه كالتربد الأصفر والعفن، وبكل ما يكسر الحدة أيضاً بتغرية وتليين ودسومة فيها غروية، فيفغ من ذلك.

وقد يناسب بعض الأدوية بعض الأمزجة (The tempers) ولا يناسب بعضها، فإن السقمونيا لا يعمل في أهل البلدان الباردة إلا فعلاً ضعيفاً ما لم يستعمل منه مقدار كثير، كعادته في بلاد الترك وربما احتيج في بعض البلدان والأبدان إلى أن لا يستعمل أجرام الأدوية بل قواها. ومن الراجب أن يخلط بالأدوية المصلهاة الأدوية العطرية لبضغظ بها قوى الأعضاء والأدوية الطبية حسنة الموقع من ذلك، لأنها تقوي الروح الحيواني (pneuma physikon في كل عضو. وأكثرها معين بتلطيفه وتسييله، وقد يرجمه دوامان: أحدهما صريع الإسهال (The diarrhoea) لخلطه والآوية في فعله، وقد يزاحم الثاني في خلطه أيضاً مزاحمة تكسر قوته، وإذا ابتدأ الثاني بعده، كان ضعيف القوة محركاً غير بالغ فيجب أن يركب معه ما يستعمله بسرعة كالزنجبيل للتربد، فإنه لا يدعه يتبلد إلى حين، ولذلك جوذب الخلط منعما المتعملة بسرعة كالزنجبيل للتربد، فإنه لا يدعه يتبلد إلى حين، ولذلك جوذب الخلط منعما المتعملة بسرعة كالزنجبيل للتربد، فإنه لا يدعه يتبلد إلى حين، ولذلك جوذب الخلطة

⁽١) التربد: نبات فارسي، ينبت في جبال خراسان رمايليها، يقوم على ساق. يفيد من عرق النما ووجع الورك والظهر، ويغني البدن، وأكثر ما يصلح به أن يُكتّ بعد دقه ونخله بدهن اللوز الحلو. ويشفي من الصرع وغالب أتواع الجنون، ومع البزور ودهن اللوز يخلص من السعال العزمن وأوجاع الصدر والسدد.

ويجب أن تتأمل أصولاً بيناها في قوى الأدوية المسهلة، حيث تكلمنا في أصول كلية للأدوية المفردة. والدواء المسهل قد يسهل بالتحليل مع خاصية كالتربد وقد يسهل بالعصر مع خاصية كالهيليج، وقد يسهل بالإلاق كلعاب خاصية كالهيليج، وقد يسهل بالإزلاق كلعاب بزرقطونا والإجاص. وأكثر الأدوية القوية فيها سمية ما فيسهل مسيل قسر الطبيعة، فيجب أن يصلحها بما فيه فادا فرهية، وقد تعين المرادة (eliah The pungency) كثيراً على فعل الدواء إذا (The cacidity) والحموضة (The contraction) والمفوضة على وافقت خاصيته، فإن المرادة (والحرافة (The pungency) تعينان على التحليل. والعفوصة على العمر، والحموضة (The pangency) تعينان على التحليل. والعفوصة على العصر، والحموضة (The pangency) تعينان على التحليل. والعفوصة عبين مزلق وعلى مذا المحارفة فيه قرتاهما، بل يصلح في مثلة أن يتباطأ أحدهما عن الآخر، فيكون الما أحد الدواءين مايناً يفعل فعله قبل فعل العاصر، ثم يلحق العاصر فيسهل ما لبنه وعلى هذا الشار.

الفصل العاشر: فيما يجب أن يطلب من هذا الكتاب في كتب أخر

يجب أن يطلب من القراباذين (The pharmacopia) أدوية مسهلة وملينة مشروبة وملطوخة وغير ذلك، وبحسب الأسنان^(۱)، ويطلب في الأدوية المفردة إصلاح كل دواء من المفردة وتداركه وكيفية سقيه والحبوب، فيجب أن يتناول إن لم يتحجر جفافاً، ولا تتناول أيضاً وهي طرية لينة تلحج (To stick) وتنشب، بل كلّ ما يأخذ في الجفاف ويكون له تطامن تحت الإصبع.

الفصل الحادي عشر: في القيء (The vomit)

أبعد الناس استحقاقاً لأن يقيته الطبيب، إنا بسبب الطبيعة كُل صَرِّق الصدر ردي، النفس مهيأ نفت الدم، وجميع رقيقي الرقاب والمتهيئين لأورام تحدث في حلقومهم، وأما الشماف المهيأ نفت الدم، وجميع رقيقي الرقاب والمتهيئين لأورام تحدث في حلقومهم، وأما الشماف (المعدف المعاون المعادن المعاون المعاون المعاون المعاون المعاون المعاون المعاون المعادن المعاون المعادن المعاون المعا

⁽١) الأسنان: العمر، السن.

فليؤخر الغذاء إلى نصف النهار، وليشرب قبله ماء ورد حاراً. ومن عرض له قيء السوداء، فليضع على معدته إسفنجة مشربة خلاًّ حاراً مسخَّناً. والأجود أن يكون طعام القيء مُختلفاً، فإن الواحد بما اشتملت عليه المعدة ضانة برده وبعد القيء (The vomit) المفرط ينتفع بالعصافير والنواهض بعد أن لا يؤكل عظام أطرافها، فإنها ثقيلة بطيئة في المعدة (The stomach)، وأدخله الحمام وأما في حال شرب المقيء (The vomit)، فيجب أن يحضروا ويرتاضوا ويتعبوا، ثم يقينوا وذلك في انتصاف النهار. ويجب عند التقيئة أن يغطي عينيه برفادة^(١)، ثم يشدّ ويعصب بطنه بقماط ليُّن شدًّا معتدلاً. والأشياء المهيئة للقيء هي الجرجير والفجل والطرنج والفودنج الجبلي الطري والبصل والكرّاث وماء الشعير بثفله مع العسل وحسو الباقلا بحلاوة والشراب الحلو واللوز بعسل، وما يشبه ذلك من الخبز الفطير المعمول في الدهن والبطيخ والقثاء وبزورهما، أو شيء من أصولهما منقوعاً في الماء مدقوقاً مع حلاوة والشورباج الفجلي. ومن شرب شراباً مسكراً للقيء (The vomit)، ولا يتقيأ على قليله، فليشرب كثيراً. والفقاع إذا شرب بالعسل بعد الحمام، قيّاً وأسهل، ومن أراد أن يتقيّاً، فلا يجب أن يستعمل في ذلك القرب المضغ الشديد، فإذا سلَّى الإنسان مقيئاً قوياً مثل الخربق، فيجب أن يسقى على الريق إن لم يكن مانع، وبعد ساعتين من النهار وبعد إخراج الثفل من المعي، فإن تقيأ بالريشة، وإلا حرّك يسيراً، وإلا أدخل الحمام. والريشة التي يتقيأ بها يجب أن تمسح بمثل دهن الحناء، فإن عرض تقطيع وكرب، سقى ماء حاراً أو زيتاً، فإما أن يتقيأ، وإما أن يسهّل. ومما يعين على ذلك تسخين المعدة The) stomach) والأطراف، فإن ذلك يحدث الغثيان، وإذا أسرع الدواء المقيء وأخذ في العمل بسرعة، فيجب أن يسكن المتقيء ويتنشق الروائح الطيبة ويغمز أطرافه ويسقى شيئاً من الخلّ ويتناول بعده التفاح والسفرجل مع قليل مصطكى.

واعلم أن الحركة تجعل القيء (The vomit) أكثر، والسكون (The pause) يجعله أقل، والصيف أولى : (The vomit) يجعله أقل، والصيف أولى : (The vomit) بقان احتاج إليه من لا يواتي (The vomit) القيء سجيته، فالصيف أولى وقت يرخص له فيه في ذلك، وأبعد غايات القيء (The vomit). أما على سبيل التنقية الأولى فالمعدة (The stomach) وحدها دون المعيى. وأما على سبيل التنقية أما على سبيل التنقية ، فمن الرأمى وسائر البدن. وأما الجذب والقلع فمن الأسافل. وأنت تعرف القيء النافع من غير التأفي ما يبلغه عنها الجنوب والمنفق والتنفس الجيدين، وكذلك حال سائر القوى، ويكون ابنداؤه غياناً. وأكثر ما يوذي معه لذع شديد في المعدة وحرقة إن كان الدافق، قويا غير المناف المنافعة والمنفق والمنافعة أولم بلغم كثير من غير أن يتعدى إلى أعراض أخرى غير المغيان (The pause) وربعا استطلق البطن من غير أن يتعذى إلى أعراض أخرى غير المغيان (The nausea) وربعا استطلق البطن (The jast) بالمنافعة الرابعة يسكن ويجيل إلى الراحة. وأما الرديء فإنه لا يحبّب القيء ويعظم الكرب ويحدث تملد أو جحرظ عين وشدة حمرة فيهما شديدة

⁽١) المرفادة: قطعة قماش توضع على الجرح.

وعرق كثير وانقطاع صوت. ومن عرض له هذا ولم يتذاركه صار إلى الموت. وتداركه بالحقنة وسقي العسل والماء الفاتر والأدهان الترياقية كدهن السوسن ويجتهد حتى يقيء، فإنه إن قاء لم يختنى، وافزع أيضاً إلى حقنة معدة عندك. وأولى ما يستعمل فيه القيء (The vomit) الأمراض المزمنة العسيرة كالاستسقاء (The dropsy) والمالنخوليا (The emalacholia) والمالنخوليا (The emelacholia) والجدام (The degrosy). والقيء (White womit) ووالجدام (Sciatica) سيتم مثاقعه قد يجلب أواضاً من ما يجلب العلم ش (Sciatica) بيوصل به مناقعه قد يجلب أمراضاً مثل ما يجلب العلم ش (Sciatica) والمائية ولا يجب أن يوصل به الفصد، بل يؤخر ثلاثة أيام، ولا سيما إذا كان في فم المعدة خلط وكثيراً ما عسر القيء لرقة الخط دليل على اندفاع تخمة إلى أسفل، والقلف بعد القيام دليل على أنه من أعراض القيام، و وأنفيل الأرقات للقيء صيئة أسبب وجع هو بضفة النهار. والقيء نافع للجسد رديء للبصر، وينبغي أن لا تقباً الحبلى، فإن فضول حيضها لا يندفع بذلك القيء، والتعب يوقعها في اضطراب، فيجب أن يسكن وأما سائر من يعتريه القيء، فيجب أن يعان.

الفصل الثاني عشر: فيما يفعله من تقيأ

فإذا فرغ العتقيء من قيته غسل فمه ووجهه بعد القيء (The vomi) بخلّ ممزوج بماء ليذهب الثقل الذي ربعا يعرض للرأس، وشرب شيئاً من المصطكي بماه التفاح، ويمتنع من الأكل وعن شرب الماء، ويلزم الراحة، ويدهن شراسيفه، ويدخل الحمام، ويغسل بمجلة ويخرج، فإن كان لا بد من إطعامه، فشيء لذيذ جيّد الجوهر سريع الهضم.

الفصل الثالث عشر: في منافع القيء (The vomit)

إن "أبقراط" يأمر باستعمال القيء (The vomir) في الشهر يومين متواليين، ليتدارك الثاني ما قصر وتعشر في الأول، ويخرج ما يتحلب إلى المعدة (The stomach). و البقراط؛ يضمن معه حفظ الصحة. والإكثار من هذا ردىء.

ومثل هذا القيء (The vomit) يستفرغ البلغم (The phlegm) والمرة (The bile) وينقي المعدد (The intestines)، فإنها ليس لها ما ينقيها مثل ما للأمعاء (The intestines)، من الموار التي تنصب إليها، وينقيها ويذهب الثقل العارض في الرأس، ويجلو البصر ويدفع التخمة وينفع من ينصب إلى معدته مرار يفسد طعامه، فإذا تقدمه القيء (The vomit) اورد طعامه على نقاء، وينهب نفور المعددة عن الدسومة (The greasiness) ورسقوط شهرتها الصحيحة والمشتهاءها الحريف والحامض والعفص، وينفع من ترقل البدن ومن القروح الكائنة في الكلى والمائنة (The interus)، وهو من (The paralysis)، وهو من (The paralysis)، وهو من (The paralysis)، وهو من المحالات المجيدة لأصحاب القوياء (The ring worm).

ويجب أن يستعمل في الشهر مرة أو مرتين على الامتلاء (To fil) من غير أن يحفظ دور معلوم وعدد أيام معلومة. وأشدّ موافقة التى: (The vomit) لمن مزاجه الأوّل مراري قصيف.

الفصل الرابع عشر: في مضار القيء المفرط

القيء (The vomit) المفرط يضرّ المعدة (The stomach) ويضعفها ويجعلها عرضة لتوجّه المواد إليها، ويضرّ بالصدر (The chest) والبصر (The sight) والأسنان (The teeth) وبأوجاع الرأس (The headache) المزمنة، إلا ما كان منه بمشاركة المعدة (The stomach)، ويضرّ في صداع الرأس الذي ليس بسبب الأعضاء السفلي.

والإفراط منه يضرّ بالكبد (The livr) والرئة (The livg) والعين (The cye)، وربما صدع بعض العروق. ومن الناس من يحب أن يمتلئ بسرعة، ثم لا يحتمله فيفزع إلى القيء، وهذا الصنيع مما يؤدي إلى أمراض رديئة مزمنة، فيجب أن يمتنع عن الامتلاء (To fill) ويعدل طعامه وشرابه.

الفصل الخامس عشر: في تدارك أحوال تعرض للمتقتىء

أما امتناع القيء (The tension)، فقد قلنا فيه ما وجب، وأما التمقد (The tension) والوجع (The epigestrium)، فينغم منهما التكميد بالماء الحدار والأدهان المائية والمحاجم (The epigestrium)، فينغم منهما التكميد بالماء الحدار والأدهان المائية والمحاجم (The irritation) بالمحافظ (The termitation) بالمحافظ (The stomach) بالمحافظ (The stomach) بالموضع بمثل دمن البضح مخلوطاً بدهن الخيري⁽¹⁾ مع قليل شمع، وأما الفواق (The hiccough) إذا عرض معه ودام، فليسكنه بالتعطيش وتجريع الماء الحار قليلاً قليلاً، وأما في المحافظ (The tatamus) بني بالتعطيش وتجريع الماء الحار قليلاً قليلاً، وأما والأمراض الباردة والسبات وانقطاع المصوت العارضة بعدد، فينغع فيها شد الأطراف وربطها وتكميد المعدد والسبوت ("Comenation of the stomach) بزيت قد طبخ فيه السذاب وقتاء الححار ويسقى عسلاً وماء حاراً والمسبوت"؟ يستعمل ذلك ويصب في أذنه.

الفصل السادس عشر: في تدبير من أفرط عليه القيء (The vomit)

ينوّم ويجلب له النوم بكلِّ حيلة، وليربط أطراقه كربطها في حبس الإسهال (The uomi)، ولتعالج معدته بالأضمدة المقوية والقايضة، فإن أفرط القيء (The vomi) واتدفع إلى أن يستفرغ الدم (The blood)، فامنعه بسقي اللبن ممزوجاً به الخمر أربع قوطو لات، فإنه يوهن عادية الدواء المقيء ويمنع الدم ويلين الطبيعة، فإن أردت أن تنقي نواحي الصدر (The cbest) من الدم مع ذلك لثلا ينعقد فيها، فاسقه سكنجبيناً مبرداً بالثلج قليلاً

الخيري: نبات المنتور الأصفر، له زهر مختلف الألوان، والذي يستعمل لأغراض طبية هو الأصفر، تستعمل أزهاره مسكمة للأمراض والآلام المصية، والصماء، وهي مقوية المقلب كما تستعمل في حالات التشتم. وهي مدوة المبرك، وتقيد في حالات الإجهاض. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة التانية، 1941.

⁽٢) المسبوت: اسم من سُبات.

قليلاً، وقد ينفع من ذلك شرب عصارة بقلة الحمقاء مع الطين الأرمني وإذا جرع منه من أفرط عليه دواء قياًه. ويجب أن تطلب الأدوية المقينة على طبقاتها، وكيف يجب أن يسقى كل واحد منها والخربق خاصة من الأقراباذين (The pharmacopocia) ومن الأدوية المفردة.

الفصل السابع عشر: في الحقنة (The enema)

هي معالجة فاضلة في نفض الفضول (To excrete of extafluence) عن الأمعاء The hander) وتسكين أوجاع الكلى والمثانة (The bladder) وأورامها، ومن أمراض القولنج (The colic)، وفي جذب الفضول عن الأعضاء الرئيسية العالية، إلا أن الحادة منها تضعف الكبد (The tever) وتورت الحتى (The fever)، والحقن يستمان بها في نفض البقايا التي تخلفها الاستفراغات (The evacutions).

وأما صورة الحقنة (The cenema) وكيفية الحقن فقد ذكرناها في باب القولنج (The colic) ولعل أفضل أوضاع المحتفن أن يكون مستلقياً ثم يضطجع على جانب الرجع، وأفضل أوقات الحقنة (The cnema) برد الهواء، وهو الأبرد أن ليقل الكرب والاضطراب والغشي.

والحمام من شأنه أن يثير الأخلاط (The humours) ويفرّقها. والحقنة من شُرطها أن تجذب الأخلاط (The humours) المحتقنة، فلهذا لا يحسن في الأكثر أن يقدّم الحمام على الحقنة. ومن كان به عقر في الأمماء واحتاج بسبب حتى أو مرض آخر إلى الحقنة وخاف أن تحبّس، فيجب أن يكمّد مقعدته وسرّته وما حولها بجاورْس مسخن.

الفصل الثامن عشر: في الأطلية (The paints)

إنَّ الطلاء (The paint) من المعالجات الواصلة إلى نفس المرض وربما كان للدواء فوتان لطيفة وكثيفة، والحاجة إلى اللطيفة أكثر من الحاجة إلى الكثيفة، فإن كانت الكتافة منه معادلة للطافة، فإذا استعمل ضمّاد أنفذت لطيفته واحتبست الكثيفة، فانتفع بالنافذ كما تفعل الكزيرة بالسويق في تضميد الخنازير بها.

والأضمدة كالأطلية ميتالة، وكثيراً ما يكون استعمال الأطلية بالخرق، وإذا كانت على أعضاء رئيسة كالكيد والقلب، ولم يكن ماتع نفعت الخرق المبخرة بالعود الخام، وأعطت قوى الأطلبة عطرية تستحبّها الأعضاء الرئيسة.

الفصل التاسع عشر: في النطولات (The douches)

إنَّ النطولَات (The douches) علاجات جيّدة لما يحتاج أن يحلَّل من الرأس وغيره من الأس وغيره من الأس وغيره من الأعضاء . وما يحتاج أن يبدل مزاجه، والأعضاء المحتاجة إلى التنظيل بالحار والبارد، فإن لم يكن هناك فضول منصبّة، استعمل أوّلاً النطول مسخّناً، ثم يستعمل الماء البارد ليشتذ، وإن كان الأمر بالخلاف بدأ بالبارد.

الفصل العشرون: في الفصد (The Venesection)

الفصد هو استفراغ كلّي يستفرغ الكثرة، والكثرة هي تزايد الأخلاط (The humours) على

تساويها في العروق (Thevessels)، وإنما ينبغي أن يفصد أحد نفسين: المتهي، لأمراض إذا كثر دمه وقع فيها، والآخر الواقع فيها وكل واحد منهما، إما أن يفصد لكثرة الذم، وإما أن يفصد لرداءة الدم، وإما أن يفصد لكليهما.

والمتهيء لهذه الأمراض هو مثل المستعدّ لعرق النسا (Sciatica النسا و (Sciatica) والنقرس (Haemoptysis) من الدموي وأوجاع المفاصل (Rhematism) الدموي وأوجاع المفاصل (Rhematism) من صلع عرق في رئته رئين الملتحم، و كلما كثر دمه انصلاع، والمستعدّون للصرع (The epilepsy) والمالنخوليا (The melanchoial) مع فور دم للخوانيق (The suffocating) والسئة الله المخاصف (The suffocating) موالمرتب (The melanchoial) والمنقطع عنهم دم بواسير (Riesy) كانت تسيل في العادة، والمحتبس عنهن من النساء دم حيضهن. وهذات لا تدل الوائهما على وجوب الفصد (The venescotion) لكمودتها وبياضها وخضرتها، والذين بهم مضعف في الأعضاء الباطنة مع مزاج حار، فإن هؤلاء، الأصوب لهم أن يغتصدوا في الربيع، وإلى لم يكونوا قد وقعوا في هذه الأمراض.

والذين تصيبهم ضربة أو سقطة فقد يفصدون احتياطاً لثلاً يحدث بهم ورم، ومن يكون به ورم ويخاف انفجاره قبل النضح، فإنه يفتصد، وإن لم يحتج إليه ولم تكن كثرة.

ويجب أن تعلم أن هذه الأمراض ما دامت مخوذة ولم يوقع فيها، فإن إياحة الفصد (The venesection) أصلاً، فإنه يرقع المنها أوسع، فإن وقع فيها، فلزيه المنحزاج البعد (The venesection) ويجريها في البدن ويخلطها باللم الصحيح، وربعا لم يستغرغ من المحتاج إليه شيئاً وأصوح إلى معاودات مجمعة، فإذا ظهر النصح وجاوز العرض الابتداء موسئلة أوسع ويتعاوز العرض الابتداء أوسع من المحتاج إليه شيئاً وأصوح إلى معاودات مجمعة، فإذا ظهر النصح وجاوز العرض الابتداء المرض، فإنه يوم وركم الم يستغرغ على عليم النوع والثوران للعلة، وإذا كان العرض فا بحراتات في مذته طول وأخرج ما قليلاً، وخلف في البدن عدة دم لفصدات إن سنحت، ولحفظ القرّة في مقاومة البحرانات، وإذا الشتكى في البدن عدة دم لفصدات إن سنحت، ولحفظ القرّة في مقاومة البحرانات، وإذا الشتكى في الشناء بعيد المهد بالفصد (The venesection) تكسيراً، فليفصد وليخلف ما القمد الكثير، تولدت أخلاط (Humonly) كثيرة والفشي يعرض في إذل الفصد لمغاجاة غير المعتاد وتقدّم القيء (The vomit) معا يمنعه وكذلك القيء (The vomit) وقوعه.

واعلم أن الفصد (The venesection) مثير إلى أن يسكن، والفصد (The venesection) والقامت لا تفصدان إلا والقامت لا تفصدان إلا والقولنج (The pregnant) والمحامت لا تفصدان إلا لفرورة عظيمة، مثل الحاجة إلى حبس نفث الدم القوي إن كانت القوّة متواتية، والأولى والأوجب أن لا تفصد الحبلى (The pregnant) بثة إذ يموت الجنين، ويجب أن تعلم أنه ليس كلما ظهرت علامات الامتلاء (The venesection)، بل ربعا كان الامتلاء (The venesection) من أخلاط (Humours) بنئة وكان الفصد (To fill) من أخلاط (To fill)

لم ينضج وخيف أن يهلك العليل، وأما من يغلب عليه السوداه، فلا بأس بأن يفصد إذا لم يستفرغ بالإسهال (Diarrhoea) بعد مراعاة حال اللون على الشرط الذي سنذكره واعتبار التمدّد (Diarrhoea) فإن فشر التمدّد (Diarrhoea). فإن فشر التمدّد (Diarrhoea). وأما من يكون دمه المحمود قليلاً وفي يدنه أخلاط رديته كثيرة، فإن الفصد يسلبه الطيب وأما من يكون دمه المحمود قليلاً وفي يدنه أخلاط رديته كثيرة، فإن الفصد يسلبه الطيب وويختلف فيه الرديء، ومن كان دمه وديناً وقليلاً، أو كان مائلاً إلى عضو يعظم ضرر ميله إليه، ولم يكن بد من فصد، فيجب أن يوخذ دمه قليلاً ثم يغذى بغذاء محمود، ثم يفعد كرة أخرى، ثم يفصد في أنام ليخترج عنه المم الرديء، ويخلف الجيد، فإن كانت الأخلاط (The humours) اللطيف، أو القيء أو الردينة فيه مرارية، احتيل في استفراغها أولاً بالإمهال (The diarrhoea) اللطيف، أو القيء أو التمدينه، وأواجتهد في تسكين المريض وتوديعه. وإن كانت غليظة، فقد كان القدماء يكلفونهم المحتجبين المعلف إلى وربما سقوهم قبل القصد (The venescotion) وبعده قبل الشنية بالملطف المطبوخ بالزواة والحاشا.

وإذا اضطر إلى فصد مع ضعف قوة لِحُمّى، أو لأخلاط أخرى رديّة، فليفرّق الفصد (The venesection) كما قلنا.

والفصد الضيّن أحفظ للقوّة، لكنه ربما أسال اللطف الصافي وحبس الكثيف الكدر. وأما الواسم، فهو أسرع إلى اللشي (The syncope) وأعمل في التنقية وأبطأ اندمالاً، وهو أولى لمن يفصد للاستظهار وفي الشمان (⁽¹⁾ بل التوسيع في الشناء أولى لنلا يجعد اللهم، والتضييق في يفصد الاستظهار وفي الشمان أن يحفظ قرّة و لا الصيف أولى إن احتيج إليه، وليفصد المفصود وهو مسئلة، فإن ذلك أحرى أن يحفظ قرّة و لا يجبب، أن يجتنب الفصد (The venescetion) يجلب إليه الغشي، وأما في الحميّات شير الحادة في ابتدائها وفي أيام للدور، ويقلل الفصد (Convulsion) في الحميّات شير مصحبها تشتّج (Convulsion).

وإن كانت الحاجة إلى الفصد (The venesection) واقعة لأن التشتيع (The couvulsion) إذا عرض أسهو رأعرق عرفاً كثيراً وأسقط القرّة، فيجب أن يبقى لذلك عدة دم، وكذلك من فصد محموماً ليس حمّاء عن عفن، فيجب أن يقل فصده ليبقى لتحليل الحمّى عدة، فإن لم تكن شديدة الالتهاب وكانت عفنة، فانظر إلى القوانين العشرة، ثم تأمّل القالورة، فإن كان الماء غليظاً إلى الحمرة، وكان أيضاً النبض عظيماً والسحنة متفخة وليس يبادر الحمّى (The feromesection) في حركتها، فافصد على وقت خلاء من المحدة (The stomach عن الطعام. وأما إن كان الماء رقيقاً أو نارياً أو كانت السحنة منخرطة منذ ابتداء المرض، فإياك والقصد (The venesection).

وإن كان هناك فترات للحقى، فلكن الفصد (The venesection)، واعتبر حال النافض، فإن كان النافض قوياً، فإباك والفصد (The venesection)، وتأكّل لون الدم الذي يخرج، فإن كان وقيقاً إلى البياض، فاحبس في الوقت وتوق في الجملة لثلاً يجلب على المريض أحد أمرين: تهييج

⁽١) السمّان: ذوو السمنة.

الأخلاط المرارية وتهييج الأخلاط الباردة (The cold humours). وإذا وجب أن يفصد في الحقى، فلا يلتفت إلى ما يقال إنه لا سبيل إليه بعد الرابع، فسبيل إليه إنه وجب ولو بعد الأربعين. هذا رأي «جالينوس»، على أن التقديم والتعجيل أولى إذا صحت الدلائل، فإن قصر الأربعين. هذا رأي «جالينوس»، على أن التقديم والتعجيل أولى إذا صحت الدلائل، فإن قصر في ذلك فأي وقت أدركته ووجب، فافصد بعد مراعاة الأمور العشرة، وكثيراً ما يكون الفصد (The venescotin) في الحديثات (The physique) والذي والقرة وغير ذلك ترخص فيه. وأمّا الحقى الدونية والمنافق على المادة الدونية على من استفراغ (The venescotin) غير مفرط في الابتداء ومغرط عند النضج، وكثيراً ما أقلعت في حال الفصد (The venescotin) غير مفرط في الابتداء المقصد (The venescotin) ويجب أن يحدل الفصد (The venescotin) ويجب أن يحدل الشعب وعند الربحتمام المحلل ويعقب الجماع (The colust) وفي السن القاصر عن الرابع عشر ما أمكن، وفي سن الشيخوخة ما أمكن، اللهم إلا أن تثن بالسحنة واكتناز العضل وسعة المروق وامتلائها وحمرة الألوان فهؤلاء من المشايخ والأحداث تنجراً على فصدهم.

والأحداث يدرجون قليلاً قليلاً بفصد يسير، ويجب أن يحذر الفصد (The venesection) في الأبدان الشديدة القضافة والشديدة السمن والمتخلخلة (The porous) والبيض المترهلة . (The flabby) والصفر العديمة الدم ما أمكن، وتتوقاه في أبدان طالت عليها الأمراض، إلا أن يكون فساد دمها يستدعي ذلك فافصد وتأمل الدم، فإن كان أسود ثخيناً فاخرج وإن رأيته أبيض رقيقاً فسد في الحال، فإنَّ في ذلك خطراً عظيماً، ويجب أن تحذر الفصد (The venesection) على الامتلاء (To fill) من الطعام كي لا تنجذب مادّة غير نضيجة إلى العروق بدل ما تستفرغ وأن تتوقّى ذلك أيضاً على امتلاء المعدة (The stomach) والمعي من الثقل المدرك، أو المقارب، بل تجتهد في استفراغه، أما من المعدة (The stomach) وما يليها فبالقيء، وأما من الأمعاء السفلي، فيما يمكن ولو بالحقنة (The enema)، وتتوقّى فصد صاحب التخمة (The dyspepsia)، بل تمهله إلى أن تنهضم تخمته. وصاحب ذكاء حسّ فم المعدة، أو ضعف فمها، أو الممنو بتولُّدُ الموار فيها، فإن مثله يجب أن يتوقّى التهور في فصده، وخصوصاً على الريق (The saliva). أما صاحب ذكاء حسَّ فم المعدة فتعرفه بتأذِّيه من بلع اللذَّاعات، وصاحب ضعف فم المعدة تعرفه من ضعف شهوته وأوجاع فم معدته، وصاحب قبول فم معدته للمرار والكثير تولَّدها فيها تعرفه من دوام غثيانه، ومن قيئه المرار كل وقت، ومن مرارة فمه فهؤلاء إذا فصدوا من غير سبق تعهد لفم معدتهم، عرض من ذلك خطر عظيم، وربما هلك منهم بعضهم، فيجب أن يلقم صاحب ذكاء الحسّ، وصاحب الضعف لقماً من خبز نقى مغموسة في رُبّ حامض طيّب الرائحة. وإن كان الضعف من مزاج بارد فمغموسة في مثل ماء السكر بالأفاويه (The aramatics)، أو شراب النعناع الممسَّك أو الميعة الممسَّكة ثم يفصد. وأما صاحب تولَّد المرار (The biles) فيجب أن يتقيأ بسقي ماء حار كثير مع السكنجبين، ثم يطعم لقماً ويراح يسيراً ثم يفصد، ويحتاج أن يتدارك بدل ما يتحلُّل من الدم الجيَّد إن كان قوياً بالكباب على نقله، فإنه إن انهضم غذيغذاء كثيراً جيداً، ولكن يجب أن يكون أقل ما يكون، فإن المعدة ضعيفة بسبب الفصد، وقد يفصد العرق (The vessel)

لمنع نزف الدم (Hemorrhage) من الرعاف (Haemorrhinia) أو الرحم (The uterus) أو المقعدة (The uterus) من الرعاف (Haemorrhinia) أو الصدر (The chest) أو بعض الخراجات (The absccss)، بأن يجذب الدم The absccs) والمالة إلى خلاف تلك الجهة. وهذا علاج قوي نافع، ويجب أن يكون البضع ضيقاً جداً، وأن تكون المرات كثيرة لا في يوم واحد، إلا أن تضطر الضرورة بل في يوم بعد يوم، وكل مرّة يقلل ما أمكن.

وبالجملة فإن تكير أعداد الفصد (The venesection) أوفق من تكثير مقداره، والفصد venesection) الذي لم تكن إليه حاجة يهيج المرار ويعقب جفاف اللسان ونحوه، فليتدارك بماء الشعير والسكر، ومن أواد التثنية ولم يعرض له من الفصلة الأولى مضرة فالج ونحوه، فيجب أن يفصد المعرق من إليه طولاً ليمنح حركة المفسل (Motian of muscles) عن التحامه، وأن يوسع، وإن خف مع ذلك الالتحام بسرعة، وضع عليه خرقة مبلولة بزيت وقليل ملح وعصب فوقها، وإن دهن منهمه عند الفصد (The venesection) من المنصد عليه النوسة من الذيت ونحوه مسمح فقياً، أو يغمس في الزيت، ثم يمسح بخرقة. والنوم بين الفصد The venesuction) في من وتذكر ما قلناه من الاستفراغ (The venesection) في الشعاء (The venesection).

واعلم أن فصد الموسومين والمجانين (The maniacs) والذين يحتاجون إلى فصد The) (venesection في الليل في زمان النوم، يجب أن يكون ضيَّمًا لثلاً يحدث نزف الدم (Hemorrhage)، وكذلك كل من لا يحتاج إلى التثنية. واعلم أن التثنية تؤخر بمقدار الضعف، فإن لم يكن هناك ضعف، فغايته ساعة، والمراد من إرسال دمه الجذب يوماً واحداً. والفصد (The venesection) المورب أوفق لمن يريد التثنية في اليوم والمعرض لمن يريد التثنية في الوقت والمطوّل لمن لا يريد الاقتصار على تثنية واحدة ومن عزمه أن يترشّح عدّة أيام كل يوم، وكلما كان الفصد (The venesection) أكثر وجعاً، كان أبطأ التحاماً. والاستفراغ (The evacuation) الكثير في التثنية يجلب الغشي (The syncope)، إلا أن يكون قد تناول المثنى شيئاً. والنوم بين الفصد والتثنية، يمنع أن يندفع في الدم من الفضول (superfluences) ما ينجذب لانجذاب الأخلاط (The humours) بالنوم إلى غور البدن. ومن منافع التثنية حفظ قوة المفصود مع استكمال استفراغه الواجب له، وخير التثنية ما أخر يومين وثلاثة. والنوم بقرب الفصد ربما أحدث انكساراً في الأعضاء. والاستحمام قبل الفصد، ربما عسر الفصد بما يغلظ من الجلد ويلينه ويهيئه للزلق، إلا أن يكون المفتصد شديد غلظ الدم. والمفتصد ينبغي له أن لا يقدم على امتلاء (To fill) بعده بل يتدرّج في الغذاء ويستلطفه أولاً، وكذلك يجب أن لا يرتاض بعده بل يميل إلى الاستلقاء، وأن لا يُستحم بعده استحماماً محلِّلاً، ومن افتصد وتورم عليه اليد افتصد من اليد الأخرى مقدار الاحتمال، ووضع عليه مرهم الإسفيداج، وطلى حواليه بالمبردات القوية، وإذا افتصد من الغالب على بدنه الأخلاط (The humours)، صار الفصد (The venesection) علَّة لثوران تلك الأخلاط (The humours) وجريانها واختلاطها، فيحوِّج إلى فصد (The venesection) متواتر، والدم السوداوي يحوّج إلى فصد (The venesection) متواتر،

فيخفُ الحال في الحال، ويعقب عند الشيخوخة أمراضاً، منها السكنة (The appoplexy) والفصد (The venesection) كثيراً ما يهيج الحميّات (The fevers)، وتلك الحميّات (The fevers) كثيراً ما تحلّل العفونات (The sepsis) وكل صحيح اقتصد فيجب أن يتناول ما قلناء في باب الشراب.

واعلم أن العروق (The vessels) المفصودة بعضها أوردة، وبعضها شرايين (Arteries)، والشرايين (Arteries) تفصد في الأقل ويتوقّى ما يقع فيها من الخطر من نزف الدم (Hemorrhage) وأقلِّ أحواله أن يحدث أنورسما، وذلك إذا كان الشق ضيَّقاً جداً إلا أنها إذا أمن نزف الدم منها كانت عظيمة النفع في أمراض خاصة تفصد هي لأجلها، وأكثر نفع فصد الشريان (Artery) إنما يكون إذا كان في العضو المجاور له أمراض رديثة، سببها دم لطيف حاد، فإذا فصد الشريان (Artery) المجاور له ولم يكن مما فيه خطر كان عظيم المنفعة والعروق (The vessels) المفصودة من اليد، أما الأوردة فستة: القيفال (The caphalic)، والأكحل (The median cataneous vein)، والباسليق (The Basilic)، وحبل الذراع (The funis brachi)، والأسيلم (Salvatella)، والذي يخصّ باسم الإبطى، وهو شعبة من الباسليق، وأسلمها القيفال. ويجب في جميع الثلاثة أن يفتح فوق المابض لا تحته ولا بحذائه ليخرج الدم خروجاً جيداً كما يتروق ويؤمن آفات العصب والشريان، وكذلك القيفال وفصده الطويل أبطأ لالتحامه لأنه مفصلي، وفي غير المفصلي الأمر بالخلاف وعرق النسا (Sciatica) والأسيلم (The salvatella) وعروق (The vessels) أخرى الأصوب أن يفصد فيها طولاً، ومع ذلك فينبغي أن يتنحّى في القيفال عن رأس العضلة إلى الموضع الليّن ويوسّع بضعه، ولا يتبع بضع بضعاً فيرم، وأكثر من وقع عليه الخطأ في موضع فصد القيفال لم يقع بضربة واحدة وإن عظمت، بل إنما تحدث النكآية بتكرير الضربات وإبطاء فصده التحاماً هُو الذي في الطول، ويوسّع فصده إن أريد أن يثني، وإذا لم يوجد هو طلب بعض شعبه التي في وحشى الساعد، والأكحل (The median cataneous vein) فيه خطر للعصبة التي تحته، وربما وقع بين عُصبتين، فيجب أن يجتهد ليفصد طولاً ويعلِّق فصده، وربما كان فوقه عصبة رقيقة ممدودة كالوتر، فيجب أن يتعرّف ذلك ويحتاط من أن تصيبها الضربة، فيحدث خدر مزمن.

ومن كان عرقه أغلظ فهذه الشعبة فيه أبين، والخطأ فيه أشد نكاية، فإن وقع الغلط فأصيت تلك العصبة، فلا تلحم الفصد (The vensection)، وضع عليه ما يمنع التحامه، وعالجه بعلاج جراحات المصب (Phi (The arcs) وأدة قلنا فيها في الكتاب الرابح، وإيك أن تقرب منه جردًا من أشال عاصارة عنب الشعاب والصندل، بل مرّخ نواحيه، والبدن كله بالدهن المسخّن، وحبل اللداع أيضاً الأصرب فيه أن يفصد موربا، إلا أن يكون مراوغاً من الجانبين فيفصد طولاً. والباسليق (Phi المقافل) عظيم الخطر لوقوع الشريان (The artery) تحته فاحتط في فصده، فإن

ومن الناس من يكتنف باسليقه شريانان، فإذا أعلم على أحدهما، ظنّ أنه قد أمن، فربما أصاب الثاني، فعليك أن تتعرف هذا، وإذا عصب ففي أكثر الأمر يعرض هناك انتفاخ تارة من الشريان (The artery)، وتارة من الباسليق فكيف كان، فيجب أن تحل الرباط ويمسح النفخ مسحاً برفق، ثم يعاد العصب، فإن عاد أعيد فإن لم يغن فما عليك لو تركت الباسليق (The basilic) وفصدت الشعبة المستماة بالإبطية، وهي التي على أنسي (Internal) الساعد إلى أسفل وكثيراً ما يغلظ النفخ (The flatalence)، وكثيراً ما يسكن الربط (The ligate) والنفخ (The flatalence) من نبض الشربان وبعليه ويشهقه فيظن وربداً فيفصد.

وإذا ربطت أي عرق كان فحدث من الربط عليه أشباه العدس والحمص فافعل به ما للذراع (للمسلمية) والمسلمية (The basilic) كلما انحططت في فصده إلى الذراع (The basilic) في السلمية (The frame) والباسليق (The frame) من العرق (The artery) فيو السلم وليكن مسلك المبضع في خلاف جهة الشربان فقط ، بل تحته عضلة وعصبة الخطاء) وليس الخطأ في الباسليق (The basilic) وإصابة الخطأ بي الباسليق (The basilic) وإصابة الخطأ بي الباسليق (The basilic) وإصابة الخطأ بي الباسليق (The basilic) وإصابة النظريان (The arter) أن يخرج دم رقيق أشقر يشب وثباً، ويلين تحت المجتبة وينخفض ، فباهد الشيريان (The arter) أن يخرج دم رقيق أشقر يشب وثباً، ويلين تحت المجتبة وينخفض ، فباهد والمرة وتضع على الموضع شيئاً من وير الأرتب مع شيء من دقاق الكندر، ودم الأخوين والصبر والمز، وتضع على الموضع شيئاً من القلقطار (الواج وترشّ عليه الماء البارد ما أمكن وتشدة من فوق الفصد وتربطه ربطاً بشدّ حابس فإذا احتبس، فلا تحلّ الشدّ ثلاثة أيام، وبعد الثلاثة يجب عليف ان تحتاط أيضاً ما أمكن، وضحه المناحة وتبير من الناس مات بسبب تزف الدم (Etemorrhage) بلي طريق المون.

واعلم أن نزف الدم (Hemorrhage) قد يقع من الأوردة أيضاً، واعلم أن القيفال The neck) وما فوقها وشيئاً قليلاً مما دون الرقبة ولا (The neck) وما فوقها وشيئاً قليلاً مما دون الرقبة ولا يجاوز حد ناحية الكبد (The liver) والشراسيف، ولا تنقي الأسافل تنقية يعتد بها، والأكحل يجاوز حد ناحية الكبد (Median cutaneous vein) والباسليق، والباسليق، والباسليق، والباسليق، والباسليق، والباسليق، والمناسلة (The caphalic vein) للقيفال التفور، وجعل اللذراء مشاكل للقيفال (The ilver) والأسيلم (vein)، والأبسر (The liver) بنزلة ينفع الأيمن منه من أوجاع الكبد (The siver)، والأوسل من أوجاع الطحال (The siver)، وأنه يفصد حتى يرقأ الدم بنفسه، ويحتاج أن توضع اليد من الأوجاع المحالة في ماء حار الملا يحتبس الدم وليخرج بسهولة إن كان الدم ضعيف الانحدار كما هو في الأكثر من مفصودي الأسيليم.

وأفضل فصد الأسيلم ما كان طولاً. والإبطي حكمه حكم الباسليق (The basilic).

وأما الشريان الذي يفصد من اليد اليمنى، فهو الذي على ظهر الكفّ ما بين السبابة The المنجاب (The pains) والحجاب النفع من أوجاع الكبد (The pains) والحجاب المنفع من أوجاع الكبد (The pains) والحجاب المنفعة وقد رأى «جالينوس» هذا في الرؤيا، إذ الرؤيا الصادقة جزء من أجزاء النبؤة كأنّ آمراً أمره به لوجع كان في كبده ففعل فعوفي، وقد يفصد شريان (Artery) آخر أميل منه إلى باطن الكفّ مقارب الدغمة لمنفعه.

⁽١) القلقطار: هو سُلفات الحديد غير النقي.

ومن أحبّ فصد العرق من اليد فلم يتأت فلا يلحف في الكي (The cautery)، والعصب (The nerve) الشديد، وتكوير البضم ، بل يتركه يوماً أو يومين، فإن دعت ضرورة إلى تكرير البضم ارتفع عن البضعة الأولى ولا ينخفض عنها. والربط الشديد بجلب الورم (The swelling)، وتبريد الرفادة وترطيبها بماه الورد أو بماه مبرد صالح موافق. ويجب أن لا يزيل الرباط الجلد عن موضعه قبل الفصد (The venescetion) وبعده.

والأبدان القضيفة يصير شدّ الرباط عليها سبباً لخلاء العروق (The vesseis)، واحتباس الدم عنها والأبدان السمينة بالإفراط، فإن الإرخاء لا يكاد يظهر العرق فيها ما لم يشتدُ، وقد يتلطّف بعض الفصاد في إخفاء الوجع (The pain) فيحدر اليد لشدّة الربط وتركه ساعة، ومنه من يمسح الشعرة اللبنة بالدهن. وهذا كما قلنا يخفّ وجعه ويبطئ التحامه.

وإذا لم تظهر العروق (The vessels) المذكورة في اليد وظهرت شعبها فلتغمز اليد على الشعبة مسحاً، فإن كان الدم عند مفارقة المسح ينصبّ إليها بسرعة فينفخها فصدت، وإلا لم تفصد، وإذا أريد الغسل، جذب الجلد ليستر البضع وغسل، ثم ردّ إلى موضعه وهندمت الرفادة وخيرها الكرية، وعصبت، وإذا مال على وجه البضع شحم فيجب أن ينحي بالرفق ولا يجوز أن يقطع وهؤلاء لا يجب أن يطمع في تثنيتهم من غير بضع، واعلم أن لحبس الدم وشدّ البضع وقتاً محدوداً وإن كان مختلفاً، فمن الناس من يحتمل ولو في حماه أخذ خمسة أو سئة أرطالَ من الدم، ومنهم من لا يحتمل في الصحة، أخذ رطل، لكنُّ يجب أن تراعي في ذلك أحوالاً ثلاثاً: إحداها حقن الدم واسترخاؤه، والثانية لون الدم، وربما غلظ كثيراً بأن يخرج أولاً ما يخرج منه رقيقاً أبيض، وإذا كان هناك علامات الامتلاء (To fill) وأوجب الحال الفصد (The venescetion) فلا يغترن بذلك، وقد يغلظ لون الدم في صاحب الأورام لأن الورم يجذب الدم إلى نفسه، والثالثة النبض يجب أن لا تفارقه فإذا خاف الحقن أن يغيّر لون الدم أو صغر النبض، - وخصوصاً إلى ضعف -، فاحبس وكذلك إن عرض عارض تثاؤب وتمطُّ وفواق وغثيان (Nausea)، فإن أسرع تغيّر اللون بل الحقن، فاعتمد فيه النبض، وأُسرع الناس صادرة إليه الغشي (The syncope)، هم الحارو المزاج النحاف المتخلخلو الأبدان، وأبطؤهم وقوعاً في الأبدان المعتدلة المكتنزة اللحم. قالوا: يجب أن يكون مع الفصاد مباضع كثيرة ذات شعرة، وغير ذات شعرة، وذات الشعرة أولى بالعروق (The vessels) الزوَّالة كالوداج (The jugular verin)، وأن تكون معه كبة من خزِّ وحرير ومقياً من خشب، أو ريش، وأن يكون معه وبر الأرنب ودواء الصبر، والكندر ونافجة مسك ودواء المسك وأقراص المسك حتى إذا عرض غشي، وهو أحد ما يخاف في الفصد، وربما لم يفلح صاحبه بادر فألقمه الكبة وقيأه بالآلة وشمَّمه النَّافجة وجرَّعه من دواء المسك أو أقراصه شيئاً فتنتعش قوته، وإن حدث بثق دم بادر فحشاه بوبر الأرنب ودواء الكندر وما أقلُّ ما يعرض الغشي والدم بعد في طريق الخروج، بل إنَّما يعرض أكثره بعد الحبس إلا أن يفرط، على أنَّه لا يبالي من مقاربة الغشي في الحميَّات المطبقة ومبادئ السكنة والخوانيق والأورام الغليظة العظيمة المهلكة، وفي الأوجاع الشديدة، ولا نعمل بذلك إلا إذا كانت القوّة قرية، فقد اتفق علينا أن بسطنا القول بعد القول في عروق اليد بسطاً في معان أخرى، ونسينا

عروق الرجل وعروقاً أخرى، فيجب علينا أن نصل كلامنا بها فنقول:

أما عروق الرجل، فمن ذلك عرق النسا (Sciatica) ويفصد من الجانب الوحشي عند الكعب، إما تحته، وإما فوقه من الورك (The hip) إلى الكعب (The malleolus)، ويلف بلفائة أو بعصابة قوية، والأولى أن يستحم قبله، والأصوب أن يفصد طولاً، وإن خفي، فصد من شعبة ما يبن الخنصر (Sciatica) والبنصر (Ring finer)، ومنفعة فصد عرق النسا (Sciatica) في وجع عرق النسا (Sciatica) طليعة. وكذلك في القرس وفي الدوالي وداء الفيل. وتثبة عرق النسا (Sciatica) صعدة.

ومن ذلك أيضاً الصافئ، وهو على الجانب الإنسي من الكعب، وهو أظهر من عرق النسا، ويفصد لاستفراغ الدم (The evacuation of the blood) من الأعضاء التي تحت الكبد The الكبد liver) ولإمالة الدم من التواحي العالية إلى السافلة، ولذلك يدرّ الطمث (The menes) بقوّة، ويفتح أفواه البواسير (The piles).

والقياس يوجب أن يكون عرق النسا (Sciatica) والصافن منشابهي المنفعة ، ولكن التجربة ترجح تأثير الفصد في عرق النسا (Sciatica) في وجع عرق النسا (Sciatica) بشيء كثير ، وكان ذلك للمحاذاة . وأفضل فصد الصافن أن يكون مورباً إلى العرض، ومن ذلك عرق مأبض الركبة يذهب مذهب الصافن ، إلا أنه أقرى من الصافن في إدرار الطمث (The menes) وفي أوجاع المقعدة (The ands) والبواسير (The piles).

ومن ذلك العرق (The vessel) الذي خلف العرقوب (Absorbent vessels)، وكأنه شعبة من الصافن (The vena saphena)، ويذهب مذهبه. وفصد عروق الرجل بالجملة نافع من الأمراض التي تكون عن مواد مائلة إلى الرأس، ومن الأمراض السوداوية وتضعيفها للقرّة أشد من تضعيف فصد عروق اليد وأما العروق (The vessels) المفصودة التي في نواحي الرأس، فالأصوب فيها ـ ما خلا الوداج ـ أن تفصد مورباً.

وهذه العروق (The vessel) منها أوردة، ومنها شرايين. فالأوردة مثل عرق الجبهة (Frontal ven) وهو المنتصب ما بين الحاجبين وفصده ينفع من ثقل الرأس وخصوصاً في مؤخره، وثقل العينين والصداع (The headache) الدائم المزمن، والعرق (The vessel) الذي على الهامة (The head العينين والصداع (The head وقروح الرأس، وعرفا الصدغين (Temples) وقروح الرأس، وعرفا الصدغين (عربجب أن لا تغور العلمين على الصدغين وعرفا المأتين، وفي الأغلب لا يظهران إلا بالخنق. ويجب أن لا تغور البالمن على الصدغين والمائين المائين على المائين على الصدغين والمواقعة (Fistual)، وإثناء الميناء والرمد (The ophthalmia) المزمن والدمعة، المائين وجرب الأجفان، ويثورها، والعشا، وثلاثة عروق صغار موضعها وأما مالحدة طوف الأذن (The ophthalmia) عند الإلصاق بشعره. وأحد الثلاثة أظهر، ويقصد من ابتداء المأتى، وقبول الرأس لبخارات المعدة (The stomach vapours)، وينفع كذلك من قروح الأذن والقفا، ومرض الرأس.

وينكر «جالينوس» ما يقال: إن عرقين خلف الأذنين يفصدهما المتبتلون ليبطل النسل،

ومن هذه الأوردة الوداجان، وهما إثنان يفصدان عند ابتداء الجذام (The leprosy) والخناق The (The asthma) والخناق (Dysponea) الحاد وبحة الصوت في ذات الرئة والبهق (Disponea) الكاتن من كثرة دم حار وعلل الطحال الطلاعا (The vitiling) والجنبين, ويجب على ما خبرنا عنه قبل أن يكول شهرة معما بعيضه في مشهرة. وأما كيفية تقييده، فيجب أن يهمل فيه الرأس إلى ضد جانب الفصد ليثور العرق ويتأمل الجهة التي هي أشد زوالاً، فيوخذ من ضد للك الجهة ويجب أن يكول بالمصافن وعرق الكل الجهة ويجب أن يكول بالمصافن وعرق النسا النسا وعرف كالمصافن وعرق النسا النسا النسا النسا النسا (Siatica)، ومع ذلك يجب أن يقع فصده طولاً.

ومنها العرق (The vessel) الذي في الأرنبة وموضع فصده هو المتشقق من طرفها الذي إذا غفر عليه بالأصبح تفزق بالنين، وهناك يبضم، واللع السائل منه قليل. وينفع فصده من الكلف وكدورة اللون والبواسير (The piles) والبتور (The postules) التي تكون في الأنف والحكة (This id) فيه، لكنه أحدث حمرة لون مزمنة تشبه السعفة، ويفشو في الوجه فتكون ضفرته اعظم من منفته كثيراً. والعروق التي تحت الخششا\ ما ما يلي الفرة (This وid)، فالم الجهاررك، فضدها من السندرالكائن من اللم اللطيف والأوجاع المتقدمة في الرأس، ومنها الجهاررك، وهي عروق أربعة، على كل شقة منها زوج، فينفع فصدها من قروح الفم (Oral ulcers) والقلاع ومن عروق أربعة، على كل شقة منها زوج، فينفع فصدها من قروح الفم (Oral ulcers) والقلاع الموق الذي تحت اللسان على باطن الذي، ويفصد في الخواتيق وأورام الموزتين، ومنها عرق تحت اللسان نفسه يفصد لقبل اللسان (The tangue) الذي يكون من الدم، ويجب أن يفصد طو لأ، فإن فصد عرضاً صعب رقاء دمه، ومنها عرق عند العنفقة يفصد للبخر، ومنها عرق طو لأنه في معالجات فم المعدة.

وأما الشرايين التي في الرأس، فعنها شريان الصدغ، قد يفصد، وقد يبتر، وقد يسلّ، وقد يكوى. ويفعل ذلك لحبس النوازل الحادة اللطيفة المنصبّة إلى العينين، ولابتداء الانتشار. والشريانان اللذان خلف الأذنين، ويفصدان لأنواع الرمد وابتداء الماء والنشاوة (The covering) والعشار، ويبطؤ والعشا (The nyctalopia) والصداع (The headache) المزمن، ولا يخلو فصدهما عن خطر، ويبطؤ معه الالتحام.

وقد ذكر اجالينوس؟ أن مجروحاً في حلقه أصيب شريانه وسال منه دم بمقدار صالح، فتداركه اجالينوس؟ بدواء الكندر والصبر ودم الأخوين والمرّ، فاحتبس الدم وزال عنه وجع مزمن كان في ناحية وركه.

ومن العروق (The vessels) التي تفصد في البدن عرقان على البطن: أحدهما موضوع على الكبد (The liver) والآخر موضوع على الطحال (The spleen) ويفصد الأيمن في الاستسقاء The) (The والأيسر في علل الطحال.

واعلم أن الفصد (The venesection) له وقتان: وقت اختيار، ووقت ضرورة. فالوقت

⁽١) الخششا: عظم خلف الأذن.

المختار فيه، ضحوة النهار بعد تمام الهضم (The digest) والنفض (The exerce)، وأما وقت الاضطرار فهو الوقت الموجب الذي لا يسوغ تأخيره ولا يلتفت فيه إلى سبب مانع. واعلم أن البضغ الكال كثير المضرّة، فإنه يخطّى فلا يلحق ويورم ويوجم، فإذا أعملت البضغ الا تدفعه بالميد غضرًا بليد غضرًا بل برفق بالاختلاس لتوصل طرف المبضع حشو العروق (The vessels)، وإذا أعنفت فكثيراً ما ينكسر رأس المبضع انكساراً خفياً فيصير زلاقاً يجرح العرق، فإن المحمد (The case) وزنت شراً، ولذلك يجب أن يجرب كيفية علوق المبضع بالجلد (The skin) قبل الفصد (The vessel)، وتنفخه (The vessel)، وتنفخه (The vessel)، وتنفخه (The vessel)، وتنفخه (المورة (The vessel)، وتنفخه (المورة (The vessel)، وتنفخه (المورة (The vessel)، وتنفخه (المورة (The vessel))، وتنفخه (المورة (The vessel))، وتنفخه (المورة (The vessel)، وتنفخه (المورة (The vessel))، وتنفخه (The vessel)

فإذا استعصى العرق (The vessel) ولم يظهر امتلاؤه تحت الشدّ، فحلَّه وشدَّه مراراً وامسحه وانزل في الضغط واصعد حتى تنبهه وتظهره، وتجرّب ذلك بين قبض أصبعين على موضع من المواضع التي تعلم امتداد العروق (The vessels)، فيهما تحيس، وتارة تحبس بأحدهما، وتسيل الدم بالآخر حتى تحسّ بالواقف، فشدّه عند الإشالة (To raise) وجوزه عند التخلية، ويجب أن يكون لرأس المبضع مسافة ينفذ فيها غير بعيدة فيتعداها إلى شريان، أو عصب، وأشدّ ما يجب أن يملأ حيث يكون العرق (The vessel) أدقّ. وأما أخذ المبضع فينبغي أن يكون بالإبهام والوسطى، وتترك السبابة (The index finger) للجس وأن يقع الأخذ على نصف الحديدة ولا يأخذه فوق ذلك، فيكون التمكّن منه مضطرباً، وإذا كان العرق (The vessel) يزول إلى جانب واحد فقابله بالربط والضبط من ضدّ الجانب، وإن كان يزول إلى جانبين سواء فاجتنب فصده طولاً. واعلم أن الشدّ والغمز يجب أن يكون بقدر أحوال الجلد في صلابته وغلظه، وبحسب كثرة اللحم ووفوره. والتقييد يجب أن يكون قريبًا، وإذا أخفى التقييد العرق فعلُم عليه، واحذر أن يزول عن محاذاة العلامة عرقك في التقييد، ومع ذلك فعلَّق الفصد (The venesection)، وإذا استعصى عليك العرق (The vessel) وإشهاقه، فشقّ عنه في الأبدان القضيفة خاصة، واستعمل الصنارة ووقوع التقييد، والشدّ عند الفصد (The venesection) يمنع امتلاء العرق (To fill the vessel). واعلم أن من يعرق كثيراً بسبب الامتلاء، فهو محتاج إلى الفصد، وكثيراً ما وقع للمحموم المصدوع المدبّر في بابه بالفصد (The venesection) إسهال (Diarrhoea) طبيعي فاستغنى عن الفصد قطعاً.

الفصل الحادي والعشرون: في الحجامة (The cupping)

الحجامة (The cupping) تنقيتها لنواحي الجلد أكثر من تنقية الفصد (The thick blood)، ومنفعتها في واستخراجها للدم الرقيق أكثر من استخراجها للدم الغليظ (The thick blood)، ومنفعتها في الأبدان العبال أن الغليظة الدم قليلة لأنها لا تبرز دماءها ولا تخرجها كما ينبغي، بل الرقيق جداً منها بتكلف، وتحدث في العضو المحجوم ضعفاً. ويؤمر باستعمال الحجامة (The cupping) لا

⁽١) الأبدان العِبال: الأبدان الغليظة.

في أوّل الشهر لأنّ الأخلاط لا تكون قد تحرّكت، أو هاجت ولا في أخره لأنها تكون قد نقصت، بل في وسط الشهر حين تكون الأخلاط (The humours) هائجة تابعة في تزيدها لزيد النور في جرم القمر، ويزيد الدماغ (The brain) في ّالأقحاف (The scalp) والمياه في الأنهار ذوات المدّ والجزر. واعلم أنّ أفضل أوقاتها في النهار هي الساعة الثانية والثالثة، ويجب أن تتوفّى الحجامة بعد الحمّام، إلا فيمن دمه غليظ، فيجب أن يستحمّ، ثم يقى ساعة، ثم يحجم. وأكثر الناس يكرهون الحجامة في مقدم البدن، ويحذون منها الضرر بالحسّ والدهن.

والحجامة على النقرة (The pit) خليفة الأكحل (The median cutaneous vein)، وتنفع من ثقل الحاجبين، وتخفّف الجفن، وتنفع من جرب العين، والبخر في الفم، والتحجّر في العين.

وعلى الكاهل خليفة الباسليق (The basilic)، وتنفع من وجع المنكب (The shoulder gridle) والحلق.

وعلى أحد الأخدعين خليفة القيفال، وتنفع من ارتماش الرأس، وتنفع الأعضاء التي في الرأس مثل الوجو والأسنان (The vensection) والضرس والأذنين والعينين والحاق والأنف، اكن الحجوبة من المنقبة على النقرة تروث النسيان حقاً كما قيل، فإن موقح الدماغ موضى الحفظ وتضعفه الحجامة، وعلى الكامل (The withers) تصعف فم المعدد، والأخدعية ربما أحدثت رعشة الرأس، فليسفل النقرية قليلاً، وليصعد الكاهلية قليلاً إلا أن يتوخى بها معالجة نزف اللم (Gheomph) والسحال (Gheomph) وليجب أن تترل ولا تصعد.

وهذه الحجامة (The cupping) التي تكون على الكاهل (The withers) وبين الفخذين، نافعة من أمراض الصدر (The chest) الدموية والربو الدموي (The sanguineous)، لكنها تضعف المعدة وتحدث الخفقان.

والحجامة (The cupping) على الساق وقارب الفصد (The venescetion) وتنقي الدم وتدرّ الطمت (mense). ومن كانت من النساء بيضاء متخلخلة (porous) وقيقة الدم، فحجامة الساقين أوقق لها من فصد الصاداء (Wena saphena) والحجامة على القمحدارة (porous) وعلى الهامة (The head) : تنفع فيما الحواء بعضهم من اختلاط المقل والدوار، وتبطيء فيما قالوا بالشهب وفيه نظر، فإنه قد تفعل ذلك في أيدان دون أيدان. وفي أكثر الأبدان يسرع بالشيب، ويتما أمراض العين، وذلك أكثر متخمته) فإنها تنفع من جربها ويثورها، لكنها تضرّ باللغمن وتورث بلها تونسياناً ورداءة فكر وأمراضاً مرّمته، وتضرّ بالصحاب الماء في العين، اللهم إلا أن تصادف الوقت والحال التي يجب فيها استعمالها، فزيما لم تضرّ.

والحجامة (Thecupping) تحت الذقن تنفع الأسنان والوجه والحلقوم، وتنقّي الرأس والفكين.

والحجامة (The cupping) على القطن، نافعة من دماميل الفخذ، وجربه، وبثوره، من النقرس (The bladder)، والبواسير (The piles)، وداء الفيل، ورياح المثانة (The biadder)، ومن حكّة الظهر. وإذا كانت هذه الحجامة بالنار ـ بشرط أو غير شرط ـ نفعت من ذلك أيضاً، والتي بشرط أتوى في غير الربح، والتي بغير شرط أقوى في تحليل الربح الباردة واستنصالها ههنا وفي كل موضع.

والحجامة (The cupping) على الفخذين من قُدَّام، تنفع من ورم الخصيتين (Orchitis) وخراجات الفخذين والساقين، والتي على الفخذين من خلف تنفع من الأورام (The swellings) والخراجات الحادثة في الأليتين.

وعلى أسفل الركبة تنفع من ضربان الركبة الكائن من أخلاط حادة ومن الخراجات الردينة والقروح العتيقة في الساق والرجل .

والتي على الكعبين تنفع من احتباس الطمث (Retention of the menes) ومن عرق النسا (Sciation) والنفرس (The gout).

وأما الحجامة (The cupping) بلا شرط فقد تستعمل في جذب المادة عن جهة حركتها، مثل وضعها على الثدي (The mamma) لحبس نزف دم الحيض وقد يراد بها إبراز الورم الغائر ليصل إليه الملاج، وقد يراد بها نقل الورم إلى عضو أخس في الجواره، وقد يراد بها تسخين العضو رجذب الدم إليه وتحليل رياحه، وقد يراد بها ردّه إلى موضعه الطبيعي المنزول عنه، كما في القيلة، وقد تستعمل تسكين الوجع كما ترضع على السرّة بسبب القولنج (abdomen winds) المبرح، ورباح البطن (abdomen winds) وأوجاع الرحم التي تعرض عند حركة الحيض، خصوصاً

وعلى الورك (The hip) لعرق النسا (Sciatica)، وخوف الخلع (The dislocation).

وما بين الركبتين نافعة للوركين والفخذين والبواسير (The piles)، ولصاحب الفينة والنقرس (The gout).

ووضع المحاجم (The cupping glasses) على المقعدة (The auns) يجذب من جميع البدن ومن الرأس، وينفع الأمعاء ويشفي من فساد الحيض، ويخف معها البدن، ونقول: إن للحجامة (The cupping) بالشرط فوائد ثلاث:

أولاها: الاستفراغ (The evacuation) من نفس العضو، ثانيتها: استبقاء جوهر الروح من غير استفراغ تابع لاستفراغ (The evacuation) ما يستفرغ من الاخلاط، **وثاللته**ا: تركها التعرّض للاستفراغ (The evacuation) من الأعضاء الرئيسة.

ويجب أن يعمق المشرط ليجذب من الغور، وربما ورم موضع التصاق المحجمة، فعسر نزعها فليؤخذ خرق أو اسفنجة مبلولة بماء فاتر إلى الحرارة، وليكفذ بها حواليها أولاً. وهذا يعرض كثيراً إذا استعملنا المحاجم على نواحي اللدي (The mamma) ليمنع نزف الحيض أو الرعاف، و لذلك لا يجب أن يضعها على الثدي (The mamma) نف، وإذا دهن موضع الحجامة، فليبادر إلى إعلاقها، ولا تدافع بل تستعجل في الشرط وتكون الوضعة الأولى خفيفة سريعة القلع، ثم يتدرج إلى إيطاء القلع والإمهال. وغذاء المحتجم يجب أن يكون بعد ساعة، والصبي يحتجم في السنة الثانية، وبعد ستين صنة لا يحتجم البتة، وفي الحجامة على الأعالي أمن من وماء الرمان وماء الهنديا بالسكو والخسّ بالخلّ.

الفصل الثاني والعشرون: في العلق (The leeches)

قالت الهند: إن من العلق (The leeches) ما في طباعها سُمِّيَّة، فليجتنب جميع ما كان عظيم الرأس، لونه كحلى أسود، أو لونه أخضر، وذوات الزغب والشبيه بالمارماهج^(١)، والتي عليها خطوط لازوردية، ُ والشبيهة الألوان بأبي قلمون^(٢)، ففي جميع هذه سمّية يورث إرسالها أوراماً وغشياً ونزف دم وحمّى واسترخاء وقروحاً رديثة، وليجتنب المصيدة من المياه الحمئية الرديثة، بل يختار ما يصاد من المياه الطحلبية، ومأوى الضفادع، ولا يلتفت إلى ما يقال إن الكائنة في مياه مضفدعة رديثة، ولتكن ماسِيَّة الألوان يعلوها خضرة ويمتدُّ عليها خطان زرنيخيان، والشقرُّ الزرق المستديرة الجنوب، والكبدية الألوان، والتي تشبه الجراد الصغير، والتي تشبه ذنب الفأر، الدقاق الصغار الرؤوس، ولا يختار على حمر البطون خضر الظهور، ولا سيما إن كانت في المياه الجارية، وجذب العلق للدم، أغور من جذب الحجامة (The cupping). ويجب أن يصاد قبل الاستعمال بيوم ويقيأ بالأكباب حتى يخرج ما في بطونها إن أمكن ذلك، ثم يصبّ لها شيء يسير من الدم (The blood) من حَمَل أو غيره ليُعتذي به قبل الإرسال، ثم تؤخذ وتنظف لزوجاتها وقذاراتها بمثل اسفنجة، ويغسل مُوضع إرسالها ببورق، ويحمّر بالدلك، ثم ترسل العلق عند إرادة استعمالها في ماء عذب فتنظف، ثم ترسل. ومما ينشطها للتعلِّق مسح الموضع بطين الرأس أو بدم، فإذا امتلأت وأريد إسقاطها ذرّ عليها شيء من ملح أو رماد أو بورق أو حراقة خرق كتان أو إسفنجة محرقة أو صوفة محرقة. والصواب بعد سقوطها أن يمتص بالمحجمة، فيؤخذ من دم الموضع شيء يفارق معه ضرر أثرها ولسعها، فإن لم يحتبس الدم ذرّ عليه عفص محرق أو نورة أو رماد أو خزف مسحوق جداً أو غير ذلك من حابسات الدم، ويجب أن تكون عتيدة معدّة عند معلّق العلق. واستعمال العلق جيّد في الأمراض الجلديّة من السعفة (The favus) والقوباء (The ringworm) والكّلف (The freckles) والنمش وغير ذلك.

الفصل الثالث والعشرون: في حبس الاستفراغات (Stasis of the evacuations)

الاستفراغات (evacuation) تحبس، إما بإمالة المادة من غير استفراغ (evacuation) أخر، وإما باستفراغ مع الإمالة (The meta stasis)، وإما بإعانة الاستفراغ (evacuation) نفسه، وإما بأدوية مبرّدة أو مغربة أو قابضة أو كاوية، وإما بالشدّ.

أما حبس الاستفراغ (Stasis of the evacuations) بالجذب من غير استفراغ، فمثل وضع المحاجم (The cupping glasses) على الثدي ليمنع نزف الدم من الرحم، وأجود الجذب ما كان مع تسكين وجع المجذوب عنه.

وأما الذي يكون بجذب مع استفراغ، فمثل فصد الباسليق (The basilie) لذلك، ومثل حبس القيء بالإسهال، والإسهال بالقيء، وحبس كليهما بالتعريق.

⁽١) المارماهج: سمك الحيّات، الحنكليس.

⁽٢) أبو قلمون: طائر من طيور الماء.

وأما بمعاونة الاستفراغ، فعثل تنقية المعدة والمعي عن الأخلاط اللزجة المذربة (The vomi) المتراقة بالأيارج، والاجتهاد في تنقية فم المعدة بالقيء (The comin) المتراقة بالأيارج، والاجتهاد في تنقية فم المعدة بالقيء (The vomin) التابت. وإما بالأدوية المبرّدة لجمد السائل ويأخذ الفوهات ويضيقها. وأما الأدوية القابضة لتقبض المادة وتضم المجاري، وإما بالأدوية المغرّية لتحدث السدة في فوهات المجاري، فإن كانت حارة مجففة فهي أملغ، وإما الكاوية لتحدث خشكريشة (المتراقة معنه عنه المعرى فيسد ويرنق، ولها ضرر متوقع، وذلك أن الخشكريشة كانراج، ومنه ما ليس له قبض كالزاج، ومنه ما ليس له قبض كالناجة وأما القابضة حيث يراد الشكريشة عبر الخابق المجرى وقسره على الاتضمام كشد ما فوق المرفق عند خطا الفصاد في الباسليق (The basilia) ومعضه بحشو فم الجراحة مثل ما يسذ المستفرغ، مثل إلقام الجراحة وبر الأرب ونقول:

إذَ نزف الدم (Hemorrhage)، إنْ كان من أجل انفتاح أفواه العروق (The vessels)، عولج بالقابضة ليضم أفواهها، وإن كان من حرق، فبالقابضة المغرية، كالطين المختوم، وإن كان عن تأكّل فيما ينبت اللحم مخلوطاً بما يجلو لِتَأكّل، وأنت تعلم جميع ذلك من موضع آخر.

السدد (The embolus) إما من أخلاط غليظة (Thick humours)، وإما من أخلاط لزجة، وإما من أخلاط لزجة، وإما من أخلاط كلوجة، وإما من أخلاط كلوجة، إما لم يكن معها سبب آخر كفي مضرتها إخراجها بالفصد المنافضة المنافضة المنافضة إلى المحللات الجالية، وإن كانت لزجة ولا سبما الرقيقة - فيحتاج إلى المحللات الغليظ واللزج، ووهم القرق بين الطين والغزاء المذاب. والغليظ يحتاج إلى المحلل ليرققه، فيسهل اندفاعه، والملزج يحتاج بين الطين والغزاء المداب. والغليظ يحتاج إلى المحلل ليرققه، فيسهل اندفاعه، والملزج يحتاج الى المحلم ليروزاء محافراً محافراً وأذا كان المنافذ ويادة مجمها من غير أن اللزج يسد بالتصاقه وتلازم أجزائه، ويجب أن يحفر في تحليل المادة زيادة حجمها من غير أن يبلغ التحليل المحدة للينة ويتحجر المحدود ويتحجر المتدود المنافز والأخر المحدود المرقور والمحدود المنافز والأخر التحليل المحدود العرق والمحدود محدلاً مع حرارة معتدلة لتعبين ذلك على تحليل كلية الساد، فإن أصعب السدد صدد العرور والاعشاء الرئيسة. وإذا التبضع في المغضء مدد الشيات ورئياً وتلطيف، كانت أونق، فإن القيض يذر أعنف اللطيف عالمفود.

⁽١) الخشكريشة: القشرة التي تتكون فوق الجرح.

الفصل الخامس والعشرون: في معالجات الأورام The treatment of the (The treatment of the swellings)

والأورام (Theswellings)، منها حارة، ومنها باردة، ومنها رخوة، ومنها باردة صلبة، وقد عدّدناها. وأسبابها، إما بادية، وإما سابقة. والسابقة كالامتلاء (To fill)، والبادية مثل السقطة والضربة والنهشة.

والكائن من أسباب بادية، إما أن يتفق مع امتلاء (To fill) في البدن، أو مع اعتدال من الأخلاط (To fill) في البدن، والكائن عن أسباب سابقة الأخلاط (The humours)، ولا يكون مع امتلاء (fill) في البدن، والكائن عن أسباب سابقة وهي تابعة مواقلة للرئيسة، وهي كالمفرعات للرئيسة، أو لا يكون، فإن لم تكن، فلا يجوز أن يقرب إليها من المحللات شيء البتة في الابتداء، بل يجب أن يصلح العضو الدافع إن كان عضو دافع، ويصلح البدن كله، إن كان عضو مقرد، وأن يقرب إليه كل القرب كل ما يردع ويجذب إلى الخلاف، ويقبض، ورميا جذب إلى خلاف ذلك العضو في الجانب المخالف برياضة، أو حمل ثقيل عليه، وكثيراً ما بمناحة.

وأما القابضات، فيجب فيها أن تتوخّى القابضات الرادعة في الأورام الحارة المزاج صرفة، وفي الأورام الباردة (The cold swellings) مخلوطة بما لَهُ قوَّة حارة مع القبض، مثل الإذخر وأظُّفار الطيب وكلما يزيد الصنفان نقص القبض، وقوى به المحلِّل حتى يوافي الانتهاء فحيننذ يخلط بينهما بالسوية، وعند الانحطاط يقتصر على المحلِّل والمرخَّى. والباردة الرخوة يجب أن يكون ما يحلِّلها شيئاً حاراً ميبساً أكثر ما يكون في الحارة. هذا وأما الحادث عن سبب باد، وليس هناك امتلاء من الأخلاط، فيجب أن يعالج في أول الأمر بالإرخاء، والتحليل، وإلا فبمثل ما عولج به الأول. وأما إذا كان العضو المتورّم مفرغة لعضو رئيس، مثل المواضع الغددية من العنق (The neck) حول الأذنين للدماغ (The brain) والإبط للقلب والإربيتين للكبد (The liver)، فلا يجوز البتة أن يقرب إليها ما يردّع ليس لأجل أن هذا ليس علاجاً لأورامها، فإن هذا هو العلاج لأورامها، غير أنا نؤثر أن لا نعالج أورامها، ونجتهد في الزيادة فيها وجذب المادة إليها، ولا نبالي من اشتداد الضرر بالعضو طلباً منا لمصلحة العضو الرئيس، وخوفاً منا أنا إذا أردعنا المادة انصرفت إلى المعضو الرئيس، وكان من ذلك ما لا يطاق تدازكه فنحن نستأثر وقوع الضرر بالعضو الخسيس من حيث ينفع العضو الرئيس حتى إنَّا لنجتهد في جذب المادة إلى العضو الخسيس وتوريمه ولو بالمحاجم والأضمدة الجاذبة الحادة. وإذا اجتمع أمثال هذه الأورام (The swelling) أو غيرها ـ وخصوصاً في المواضع الخالية ـ فربما انفرج بذاته أو بمعونة الإنضاج، وربما احتجت إلى الإنضاج والبط (The incise) معاً. والإنضاج يتمّ بما فيه مع الحرارة تسديد وتغرية يحصر بهما الخارى ومن يحاول الإنضاج بمثل هذه المنضجات، يجب عليه أن يتأمل فإن وجد الحار الغريزي ضعيفاً، ورأى العضو يميل إلى الفساد، نحى عنه المغربات والمسدّدات، واستعمل المفتّحات والشرط العميق، ثم الأدوية التي فيها تحليل وتجفيف، وكما نستقصي فيه في الكتب الجزئية، وكثيراً، ما يكون الورم (The swelling) غائراً، فيحتاج إلى جذبه

نحو الجلد (The skin) ولو بالمحاجم (The cupping glasses) بالنار. وأما الأورام الصلبة (The cupping glasses) ولذا الأورام الصلبة (The skin) sloid swiling) لمجاوزة حدّ الابتداء، فالقانون فيها أن تلين تارة بما يقل إسخانه وتجفيفه لثلاً يتحجّر كثيفه لشدّة التحليل، ثم يشدّ عليه التحليل، ثم يشدّ عليه التحليل، ثم إن خيف _ من تحلّل ما تحلّل ـ تحجّر ما يقى، أقبل على تلينه ثانياً ولا يزال يفعل ذلك حتى يفنى كله في مدتى التليين (The Dissolution) والتحليل (The Dissolution).

والأورام الفجة نعالج بما يسخن مع لطافة، والأورام النفخية، تعالج بما يسخن مع لطافة جوهر لتحلّل الريح وتوسّع المسام، إذ السبب في الأورام النفخية غلظ الريح بانسداد المسام (TThe piles). ويجب أيضاً أن يعتنى بجسم مادة ما يحدث البخار الريحي. ومن الأورام أورام قرحية، كالنملة فيجب أن تبرد كالفلغموني⁽¹⁾، ولكن لا ينبغي أن يرطب، وإن كان الورم يقتضي الترطيب، بل ينبغي أن تجفّف لأن العرض ههنا قد غلب السبب. والعرض هو التقرّح المتوقع أن الواقع. والتقرّح علاجه التجفيف، وأضرّ الأشياء به الترطيب.

وأما الأورام الباطنة، فيجب أن تنقص المادة عنها بالفصد والإسهال، ويجتنب صاحبها الخيام والشراب والحركات البدنية والنفسانية المفرطة كالغضب ونحوه، ثم يستعمل في بدء الأمر ما يردع من غير حمل شديد وخصوصاً إن كان في مثل المعدة أو الكبد (The liver)، وإذا جاء وقت تحليلها، فلا يجب أن يخلي عن أدوية قابضة طبية الربح كما أومانا إليه فيما سلف. والكبد (The stomach) والكبد (The stomach) والكبد (المهدة) والمعدة (The stomach) أحرج إلى ذلك من الرنة، ويجب أن تكون الملبّنات للطبيعة التي تستعمل فيها إنضاج موافقة الأورام، مثل عنب الثعلب والخيار شبر. ولعنب الثعلب خاصية في تحليل الأورام المحارة الباطنة، ويجب أن لا يغذى أربابها إلا لطبقاً، وفي عن وفت الثوية إن كتابت في إيتنائها، إلا للمعفق شديد. ومن بلي ياجتماع ورم الأحشاء مع سقوط القرة (The abdomen)، فهو في طريق الموت، لأن القرة لا تتمش إلا بالغذاء. والغذاء أضر شيء، فإن تحلك فما أحسن ما يكون، وإن تفجّرت، فيجب أن يشرب ما يغسلها، مثل ماء المعسلم، أو ماء السكر، ثم يتناول ما ينضج برفق مع تجفيف، ثم أخر الأمر يقتصر على المجفقات. وستعلم هذا من الكتاب المشتمل على الأمراض الجزئية علماً مشروحاً، وقتصر على في المخفات . وستعلم هذا من الكتاب المشتمل على الأمراض الجزئية علماً مشروحاً، ونبطها فيه في بعله خطر، وربما كانت ورما باطناً، وليس في الصفاق (The peritoneum)، بل في العمي نفسه، وكان

الفصل السادس والعشرون: كلام مجمل في البَطِّ (The incise)

من أراد أن يبطّ بطأ، فيجب أن يذهب بشقّه مع الأسرّة والغضون التي في ذلك العضو (The incise)، إلا أن يكون العضو مثل الجبهة (The forchead)، فإن البطّ (The incise) إذا وقع على مذهب أسرّته وغضونه انقطعت عضلة (muscles of the forchead) الجبهة وسقط الحاجب.

⁽١) القلغموني: الالتهاب.

وفي الأعضاء التي يخالف مذهب أسرته مذهب ليف العضلة، ويجب أن يكون الباط عارفاً بالتشريح، تشريح العصب والأوردة والشرايين لئلا يخطئ، فيقطع شيئاً منها، فيؤدي إلى هلاك العريض. ويجب أن يكون عنده عدد من الأدوية الحابسة للغم ومن العراهم المسكّنة للوجع والآلات التي تجانس ذلك فيكون معه، عثل دواء اجالينوس، ومثل وير الارتب، أو نسج العنكيوت، إذ في نسج العنكيوت منفعة بيئة في معنى ذلك، وأيضاً بياض البيض والمكاري كلها لمنع نزف مم إن حلّ به خظأ منه أو ضرورة وتكون معه الأدوية المرخّية حسب ما بيّنا في الأدوية المفردة، وأنت تعلم ذلك وإذا بط خراجاً، فأخرَج ما فيه لم يجب أن يقرب مدعاً ولا ماتا احتاج إليه ويضع فوقه إسفنجة مغموسة في شراب قابض، بل مثل مرهم القلقطار، وليستعمله إذا احتاج إليه ويضع فوقه إسفنجة مغموسة في شراب قابض.

الفصل السابع والعشرون: في علاج فساد العضو (Preversion of the organ) والقطع (The section)

أن العضو (The organ) إذا فسد لمزاج ردي، (Bad temper) مع مادة أو غير مادة، ولم يغن فيه الشعرط والطلاء (The paint) بما يصلح مما هو مذكور في الكتب الجزئية، فلا بدّ من أخذ اللحم الفسد الذي عليه، والأولى أن يكون بغير الحديد إن أمكن، فإن الحديد ربما أصاب شظايا المضل الفسد الذي عليه، والأولى أن يكون بغير الحديد إن أمكن، فإن الحديد ربما أصاب شظايا المضل والعصب والمروق النابشة إصابة مجعضة، فإن لم يغن ذلك وكان الفساد قد تعذى إلى البنح، فلا والمعمن فلا تعذي المن المنابذ عن من تقطعه، وكي قطعه باللدم المعاشرة إلى المنابث أنه شيء باللحم لصلابته. وإذا أريد أن يقطع فيجب أن يدخل المجمئ فيه ويدور حويث يجد رهلا وضعف التصاق فهم في جملة ما يجب أن يقطع أن الوجع بإدخال المجمئ ما يحيط بالعظم الذي يراد قطعه حتى تحيط به الشاقب، فينكسر به ويتقطع، وتارة ينشر، وإذا أريد أن يفعل به ذلك حيل بين المقطع والمنقب، وبين اللحم والحدة ويجاف أن يفعد، فيضد ما أن يفعل، فلا يوجع، فإن كان العظم الذي يود قطعه شطبة ناتة ليس يتهنم ولا يرجى صلاحه ويخاف أن يفعد، فيضد ما العظم المناح أم الما أن ينابذ، فيضد ما المنظم المناح شوامة الما أن عناك بحجب من الخرق ونبعده بها المناهدة وحلنا بنه ويحب من الخرق ونبعده بها المناهدة وحلنا بنه وعنان كان إن كان العظم مثل عظم الفخذ وكان كبيرا قويباً من أعصاب وشرايين وأوردة، وكان فسادة كيراً فعلى الطبيع عند ذلك الهوب.

الفصل الثامن والعشرون: كلام مجمل في معالجات تفرّق الاتصال (Treatment of the resolution of continuity) وأصناف القروح (Kinds of ulcers) والوثى (The sprain) والشربة (The trauma) والسقطة (The fall)

تُّمَرَق الإتصال في الأعضاء العظيمة يعالج بالتسوية والرباط الملائم المقول في صناعة الجبر، وسيأتيك في موضعه، ثم بالسكون واستممال الغذاء المغزي الذي يرجى أن يتولّد منه غذاء غضروفي ليشدَّ شفتي الكسر، ويلائمها، كالكفشير، فإنه من المستحيل أن يجبر العظم، وخصوصاً في الأبدان البالغة، إلا على هذه الصفة، فإنه لا يعود إلى الاتصال البّة. وسنتكلّم في الجبر كلاماً مستقصى في الكتب الجزئية. وأما تفرّق الاتصال (Resolution of continuity) الواقع في الأعضاء اللبّة، فالغرض في علاجها مراعاة أصول ثلاثة إن كان السبب ثابتاً، فأول ما يجب، هم قطع ما يسيل، وقطع مادته إن كان لمجاوره مادة.

والثاني: إلحام الشق بالأدوية والأغذية الموافقة.

والثالث: منع العفونة ما أمكن. وإذا كفي من الثلاثة واحد، صرفت العناية إلى الباقين. أما قطع ما يسبل فقد عرفت الوجه في ذلك، ونحن قد فرغنا عن بيانه. وأما الإلحام، فتجمع الشفاه إن اجتمعت وبالتجفيف فيتنارل المغربات، وينبغي أن تعلم أن الغرض في مداواة الفروح (The ulear) هو التجفيف، فما كان منها نقياً جفف فقط، وما كان منها عفنا، استمملت فيه الأدوراء الحرقب الانگافة، من القلقطار والزاج والزرنيخ والنورة، فإن لم ينجع، فلا بد من الدار. والدواء المرقب من الزنجار والشمع والدهن يتني بزنجاره، ويمنع إفراط اللذع بدهنه وشمعه، فلهر وماه معتدل في هذا الشأن المذكور في أفراباذين، و تقول: إن كل قرحة لا يخلو إما أن تكون مفردة، وإما أن تكون مرقبة. والمفردة إن كانت صغيرة ولم يتأكل من وسطها شيء، فيجب أن يجمع شناها، وتحسه مد توى من وقوع شيء فيها بينها من دهن أو غبار، فإنه يلتحم، وكذلك الكبيرة التي لم يذهب من جوهرها شيء، ويمكن إطباق جزء منها على الآخر.

وأما الكبيرة التي لا يمكن ضمّها شقًّا، كان أو فضاء مملوءاً صديداً، أو قد ذهب منها شيء من جوهر العضو، فعلاجها التجفيف. فإن كان الذاهب جلداً فقط، احتيج إلى ما يختم وهو، إما بالذات فالقوابض، وإما بالعرض فالحادة إذا استعمل منها قليل معلوم، مثل الزاج والقلقطار، فإنها أعون على التجفيف وإحداث الخشكريشة، فإن كثر أكل وزاد في القروح، وأمَّا إن كان الذاهب لحماً كالقروح الغائرة فلا يجب أن نبادر إلى الختم، بل يجب أن يعتني أولاً بإنبات اللحم، وإنما ينبت اللحم ما لا يتعدّى تجفيفه الدرجة الأولى كثيراً، بل ههنا شرائط ينبغي أن تراعي من ذلك اعتبار حال مزاج العضو الأصلى ومزاج القرحة! فإن كان العضو في مزاجه شديد الرطوبة، والقرحة ليست بشديدة الرطوبة (The humour)، كفي تجفيف يسير في الدرجة الأولى لأن المرض لم يتعدّ عن طبيعة العضو (The organ) كثيراً. وأما إذا كان العضو يابساً والقرحة شديدة الرطوبة، احتيج إلى ما يجفف في الدرجة الثانية والثالثة ليردّه إلى مزاجه، ويجب أن يعدل الحال في المعتدلين، ومن ذلك اعتبار مزاج البدن كله، لأن البدن إذا كان شديد اليبوسة، كان العضو الزائد في رطوبته معتدلاً في الرطوبة بحسب البدن المعتدل، فيجب أن يجفّف بالمعتدل، وكذلك إن كان البدن زائد الرطوبة والعضو إلى اليبوسة (The hardness). وإن خرجا جميعاً إلى الزيادة، فحينتذ، إن كان الخروج إلى الرطوبة، جفف تجفيفاً أكثر، أو إلى اليبوسة (The hardness) جِفِّف تجفيفاً أقل، ومن ذلك اعتبار قوة المجفِّفات، فإن المجفِّفات المنبتة ـ وإن لم يطلب منها تجفيف شديد مثله ـ يمنع المادة المنصبّة إلى العضو التي منها يتهيأ إنبات اللحم، كما يطلب في مجففات لا تستعمل لإنبات اللحم، بل للختم، فإنه يطلب منها أن تكون أكثر جلاءً وغسلاً للصديد (The incor) من المجفَّفات الخاتمة التي لا يراد منها إلا الختم

والإلحام والإدمال، وجميع الأدوية التي تجنّف بلا لذع فهي ذات نفع في إنبات اللحم. وكل قرحة في موضع غير لحيم فهي غير مجيبة لسرعة الاندمال، وكذلك المستديرة.

وأما القروح (The ulcers) الباطنة فيجب أن يخلط بالأدرية المجففة والقوابض المستعملة فيها أدوية منفذة، كالعسل وأدوية خاصة بالموضع كالمدزات في أدوية علاج قروح آلات البول (The urine)، وإذا أردنا فيها الإدمال، جملنا الأدوية مع قبضها لزجة، كالطين المختوم.

واعلم أن لبرء القرحة موانع رداءة العضو، أي مزاج العضو (temper of the organ) فيجب أن تعتني بإصلاحه حسب ما تعلم، ورداءة مزاج اللم (temper of the blood) المتوجه إليه، فيريطه فيجب أن تتداركه بعا يولد الكيموس (The chyme) المحصود، وكثرة اللم الذي يسيل إليه ويرطبه، فيجب أن تتداركه بالاستفراغ (The evacuation) وتلطيف الغذاء واستعمال الرياضة إن أن.

وفساد العظم (The ichor) وهذا لا الدي نخبه وأساله الصديد (The ichor)، وهذا لا دواء له إلا إصلاح ذلك العظم وحكّه، إن كان الحكُ (The ichor) يأتي على فساده، أو أخذه وقطمه، وكثيراً ما يحتاج أن يكون مع معالجي القرحة (The ulcr) مراهم جذابة لهشيم العظام وصلاه، وكثيراً ما يحتاج أن يكون مع معالجي القرحة (The ulcr). القروح (The ulcrs) تحتاج إلى الغذاء للتقوية، وإلى تقليل الغذاء لقطع مادة المدة، ربين المقتضيين خلاف، فإن المدة تضعف، فتحتاج إلى تقلي مادة العدة، نبيب أن يكون الطبيب متدبراً في ذلك، وإذا كانت القروح (The ulcrs) في الإبتداء والتزيد، فلا ينبغي أن يدخل الحمام أو يصاب بماء حار، فيتجذب إليها ما يزيد في الروم (The swelling). وإذا سكنت القرحة (The ulcr) وقاحت فلعله يثما ونا من وكن فيها، وكل قرحة (The wast) العدام المدة ولون المغة الجرح، وإذا كثرت المدة من غير استكثار من الغذاء فذلك للنضج. (ولتتكلم الآن في علاج الفسخ).

فنقول: إنه لما كان الفسخ (To tear) تفرّق اتصال (Resolution of continuity) غالر وراء الجدار (The skin)، فمن البين أن أدويه يجب أن تكون أتوى من أدوية المكشوفة، ولما كان الدم يكثر انصبايه إليه، احتاج ضرورة إلى ما يحلّل. ويجب أن يكون ما يحلك ليس بكثير التجفيف لنلا يحلّل اللطيف ويحجر الكثيف، فإذا قضى الوطر من المحلل، فيجب أن يستممل الملحم المجفف لئلا يرتبك فيما بين الاتصال (Resolution of continuity) وإذا كان الفسخ أغور شرط الموضع ليكون الدواء أغوص، الاتصال (Resolution of continuity) الخفيف، فريما على علاجه الفصد (The crack) وأما الفسخ (The crack) من الشخخ (The crack) عن علاجه المفصد The crack) من الشخخ (The crack) أن كان القسخ (The crack) والشخخ أولاً بأدوية الشنخ (كون شديد حتى يمكن علاج الفسخ (The crack). والشنخ (The swelling) إن كان كثيراً عولج بالمجففات، وإن كان قليلاً كنخس الإبرة أسند أمره إلى الطبيعة نفسها، إلا أن يكون سمياً ملتفاً أو يكون شديد ويكون نال عصباً فيخاف منه تولد الورم (The swelling) والضربان. وأما الوثي، فيكفي فيه شذ رقيل غير موجع، وأن يوضع عليه الأدوية الوثية. وأما السقطة والضربة، فيحتاج

في مثلها إلى فصد (Venesection) من الخلاف، وتلطيف الغذاء وهجر للحم، ونحوه، واستعمال الأطلية والممشروبات المكتوبة لذلك في الكتب الجزئية. وأما تفرق الاتصال (Resolution of) continuity) في الأعضاء المصيبة (Nervous organs)، وفي العظام (The bones) فلنؤخر القول فيها.

الفصل التاسع والعشرون: في الكيّ (To cauterize)

الكي (To cauterize) علاج نافي لمنح آتتشار الفساد، ولتقوية العضو الذي يرد مزاجه، ولتحليل المواد الفاصدة المتشبئة بالعضو، ولحبس النزف. وأفضل ما يكوى به الذهب، ولا يحظر موقع الكي، إما أن يكون ظاهراً ويوقع عليه الكين (To cauterize) بالمشاهدة، أو يكون غائراً في داخل عضو (organ) بالاستاهدة، أو يكون غائراً في داخل عضو (organ) بالاستاهدة، اليكون (The moust) أو المغرة (The moust) أو المغمنة (Organ) غائراً في داخل المعالم المعلق ومثل هذا يحتاج إلى قالب يغلي عليه مثل العلق (المغرة (المغرة (المعنف المعلق عليه خرق ويبرة جداً بماه ورد أو بعض العمارات، فيذخل القالب في ذلك المغلق من ما تحواليه، وخصوصاً إذا كان المكوى أرق من حيطان القالب، وليتوق الكاوي أن تتأدى قوة كيته كان المكوى أرق من حيطان القالب، والمراحظ (The humaurs) والأوتال (the terman) والرباطات (The humaurs)، وإذا كان كيته سقط بسرعة، فإن لنوف يجعب أن يجعله قرياً ليكون لخشكريشة عمق، وتحن، فلا يسقط بسرعة، فإن تموض حد الصحيح فهو حيث يوجع، ورما احتجت أن تكوي مع اللحم العظم الذي تحته، تمنئ حيل حتى بيطل جميع فساده، وإذا كان مثل القحف تلطفه حتى لا يغلي الدماغ ولا تشغيط حتى بطل جميع فساده، وإذا كان مثل القحف تلطفه حتى لا يغلي الدماغ ولا تشغيط الحجب، في غيو، لا تبالي بالاستقصاء.

الفصل الثلاثون: في تسكين الأوجاع(To alleviate the pains)

قد علمت أسباب الأوجاع، وأنها تنحصر في قسمين: تغير المزاج دفعة، وتفرق الاتصال فد علمت أسباب الأوجاع، وأنها تنحصر في قسمين: تغير المزاج دفعة، وتفرق الاتصال (Resolution of continuity)، ثم علمت أن آخر تفصيلها ينتهي إلى سوء مزاج حار، أو بارد، أو يابد، الو يابس بلا مادّة، أو مع مادة كيموسية (Chyme)، أو ربح (Wind)، أو ورم (Redling)، في تعسكين اللوجع يكون، وعلمت أن سوء اللجزء يكون، وعلمت أن سوء اللجزء والمودم والريح كيف يكون وكيف يعالج، وكل وجع يشتد فإنه يقتل، ويعرض منه أو لأ بدن وارتعاد، ثم يصغر النبض، ثم يبطل، ثم يموت. وجملة ما يسكن الوجع، إما مبلل المعادة، وإما مخلل العادة، وإما مخلل العادة، وإما مخلد، والتخدير يزيل الوجع، لأنه يذهب بحصّ ذلك العضو. وإنما يذهب بحصّ ذلك العضو. والمرخيات من جملة ما يحلل بوفق، مثل بزر الكتان والشبت وإكليل الملك والبابونج وبزر الكرفس واللوز المرة وكل حار في الأولى، وخصوصاً إذا كان هناك تغرية ما، مثل صمخ

⁽١) الطلق: نوع من الحجارة Tak.

⁽٢) المغرة: الطين الأحمر.

الإجاص والنشا والاسفيذاجات والزعفران واللاذن والخطمي والحماما والكرنب والسلجم وطبيخها والشحوم والزوفا الرطب وأدهان مما ذكر، والمستلات والمستفرغات كيف كانت من هذا القبيل. ويجب أن تستعمل المرخيات بعد الاستفراغ (The evacuation) إن احتيج إلى استفراغ حتى تنقطع المادة المنصبة إلى ذلك العضو، وأيضاً جميع ما ينضج الأورام (The swelling) أو يفتج ها.

والمخدرات أقواها الأفيون، ومن جملتها اللفاح وبزره وقشور أصله والخشخاشات والبنج والشوكران وعنب الثعلب وبزر الخسّ. ومن هذه الجمَّلة الثلج والماء البارد، وكثيراً ما يقع الغلطُّ في الأوجاع (The pains)، فتكون أسبابها أموراً من خارج، مثل حرّ أو برد أو سوء وساد وفساد مضطجع، أو صرعة في السكر وغيره، فيطلب لها سبب من البدن فيغلط. ولهذا يجب أن تتعرف ذلك، وتتعرف هل هناك امتلاء (To fill) أم ليس، وتتعرف هل هناك أسباب الامتلاّت المعلومة، وربما كان السبب أيضاً قد ورد من خارج، فتمكن داخلاً، مثل من يشرب ماة بارداً فيحدث به وجع شديد في نواحي معدته وكبده، وكثيراً ما لا يحتاج إلى أمر عظيم من الاستفراغ ونحوه، فإنه كثيراً ما يكفيه الاستحمام والنوم البالغ فيه، ومثل من يتناول شيئاً حاراً فيصدعه صداعاً عظيماً، ويكفيه شرب ماء مبرد. وربما كان الشيء الذي من قبله يرجى زوال الوجع، إما بطيء التأثير، ولا يحتمل الوجع إلى ذلك الوقت، مثل استفراغ (Evacuation) المادة الفاعلة لوجع القولنج (The colic) المحتبسة في ليف الأمعاء، وإما سريع التأثير، لكنه عظيم الغائلة مثل تخدير العضو الوجع في القولنج بالأدوية التي من شأنها أن تفعل ذلك، فيتحيّر المعالج في ذلك، فيجب أن يكون عنده حدس قوي ليعلم أي المدتين أطول، مدة ثبات القوة، أو مدة الوَّجع، وأيضاً أي الحالين أضرّ فيه، الوجع (The pain)، أو الغائلة المتوقّعة في التخدير، فيؤثر تقديم ما هو أصوب. فربما كان الوجع ــ إن بقي ـ قتل بشدّته وبعظمه، والتخدير ربما لم يقتل، وإن أضرّ من وجه آخر، وربما أمكنك أن تتلافي مضرّته وتعاود وتعالج بالعلاج الصواب، ومع ذلك، فيجب أن تنظر في تركيب المخدّر وكيفيته، وتستعمل أسهله، وتستعمل مركّبه مع ترياقاته، إلا أن يكون الأمر عظيماً جداً، فتخاف وتحتاج إلى تخدير قوي، وربما كان بعض الأعضاء غير مبال باستعمال المخدّر عليه، فإنه لا يؤدي إلى غائلة عظيمة، مثل الأسنان إذا وضع عليها مخدّر. وربما كان الشرب أيضاً سليماً في مثله، مثل شرب المخدّر لأجلّ وجع العين، فإن ذلك أقل ضرراً بالعين من أن يكتحل به، وربماً سهل تلاقي ضرر شربها بالأعضاء الأخرى.

وأما في مثل القولنج (The colic) فتعظم الغائلة لأن المادة تزداد برداً وجموداً واستغلاقاً، والمخذرات (The narcotics) قد تسكن الوجع بما تنوم، فإن النوم أحد أسباب سكون الوجع وخصوصاً إذا استعمل الجوع معه في وجع مادي. والمخذرات (The narcotics) المركبة التي تكسر قواها أدوية هي كالترياق لها أسلم، مثل الفلونيا، ومثل الأقراص المعروفة بالمثلثة، لكنها أضعف تخديراً. والطري منها أقوى تخديراً، والعتق يكاد لا يخدر، والمتوسط متوسط. ومن الأوجاع ما هو شديد الشدة، سهل العلاج أحياناً، مثل الأوجاع الريحية، فريما سكنها وكفاها صبّ الماء الحار عليها، ولكن في ذلك خطر واحد، وذلك أنه ربما كان السبب ورماً (swelling)، فيظن أنه ربح، فإن استعمل عليه، وخصوصاً في ابتداء تبطيل ماء حار عظم الضرر. وهذا مع ذلك ربما أضر بالريحي، وذلك إذا ضعف عن تحليل الريح، وزاد في الضرر. وهذا مع ذلك ربما أضر بالريحي، وذلك إذا ضعف عن تحليل الريح، وزاد في النساط حجمه. والتكميد (The fomentation) أيضاً من معالجات الرياح، وأفضله بما خف، مثل الجاورس، إلا في عضو لا يحتمله مثل العين، فتكثد بالخرق. ومن التكثادات ما يكون بالمدمن المسخن. ومن التكثادات القوية أن يطبخ دقي الكرستة بالخل ويجفف ثم يتخذ منه كناده والمعلق أن التطبخ النخاة كذلك، والملح لذاع البخار، والجاورس أصلح منه وأضعف، وقد يكمد بالماء في مثانة. وهو سليم لين، ولكن قد يفعل الفعل المذكور، إذا لم يراع وأذا كر إلطل الوجع أصلاً، كنته قد يعرض من ما يعرض من المعرفيات. ومن مسكنات الأوجاع المشي الرقيق الطويل الزمان لما فيه من الارخاء، وكذلك الشحوم اللطيفة المعروفة والأعمل التي ذكرنا والغناء الطويه، خسوصاً إذا نوم به والشاغل بما يفرح مسكن قوي للوجع.

الفصل الواحد والثلاثون: وصية في أنّا بأيّ المعالجات نبتدئ

إذًا اجتمعت أمراض، فإن الواجب أنَّ تبتدئ بما يخصه إحدى الخواص الثلاث: إح**داها** بالتي لا تبرئ الثانية دون برئه مثل الورم (The swelling) والقرحة (The ulorr) إذا اجتمعا، فإنَّا نعالج الورم (The swelling) أولاً حتى يزول سوء المزاج الذي يصحبه، ولا يمكن أن تبرأ معه القرحة (The ulorr) ثم نعالج القرحة (The ulorr).

الشائية منها، أن يكون أحدهما هو السبب في الثاني، مثل أنه إذا عرضت سدة وحمّى الشائية مثل أنه إذا عرضت سدة وحمّى (fever)، عالجنا السدة أو لان ثم الحمّى ولم نبال من الحمّى (The fever) إذا احتجنا أن نفتح السدة بما فيه شيء من النسخين، ونعالج بالمجتمّلت ولا نبالي يالحمّى، لأن الحمّى (The fever) يستحيل أن تزول وسبها باق وعلاج سبها التجنيف وهو يضرّ الحمي (The fever).

والثالثة أن يكون أحدهما أشد اهتماماً، كما إذا اجتمع حمى مطبقة سوناخس والفالج، فإنا نعالج سوناخس بالتطفية والفصد (The venesection)، ولا نلتفت إلى الفالج، وأما إذا اجتمع المرض والعرض (الموضق) (آن يغلبه وأما إذا اجتمع المرض والعرض (المنافق) إلى المرض، كما نسقي المخدّرات في المحدّرات في المخدّرات في المخدّرات في المخدّرات في المخدّرات الموسد (The cold) الشعيد الوجع إذا صعب، وإن كان يضرّ نفس القولتج، وكذلك ربما أخرنا الواجب من الفصد (Naussa) لفصعف المعمدة (Oparrhoa) متقدّم أو شيان (Weakness of the stomach) في الحال وربما لم نوخر، ولكن فصدنا ولم ليستوف قطع السبب كله، كما أنا في علة التشتُج (The convusion) لا نتحرى نفض الخلط كله، بل نثرك منه شيئاً تحلّله الحركة التشتية لئلا تحلّل من الرطوبة الغريزية (Innate humon).

فليكن هذا القدر من كلامنا في الأصول الكلية لصناعة الطب كافياً، ولنأخذ في تصنيف كتابنا في الأدوية المفردة إن شاء الله تعالى .

نمُّ الكتاب الأول من كتب القانون وهو الكليات وصلى الله على سيدنا محمد النبي وآله.



الكتاب الثاني

في الأدوية المفردة

الجملة الأولى: في القوانين الطبيعية من أمر الأدوية.

الجملة الثانية: ألواح وقواعد في بيان الأدوية المفردة.

بِسْدِ اللَّهِ ٱلرُّهُنِ ٱلرِّحَدِ إِ

الحمد لله وسلام على عباده الذين اصطفى، وبعد حمد الله والثناء عليه والصلاة على أنبياته، فإنَّ هذا الكتاب هو ثاني الكتب التي صنّفناها في الطبّ التي، الأول منها هو في الأحكام الكليّة من الطب، والثاني منها هو هذا الكتاب المجموع في الأدوية المفردة.

وقسّمنا هذا الكتاب جملتين:

الأولى منهما: في القوانين الطبيعية التي يجب أن تُعرف من أمر الأدوية المستعملة في علم الطبّ.

والثانية منهما: في معرفة قوى الأدوية الجزئية.

أما الجملة الأولى فقسمناها إلى ست مقالات:

المقالة الأولى: في تعريف أمزجة الأدوية المفردة.

المقالة الثانية: في تعرُّف أمزجة الأدوية المفردة بالتجربة.

المقالة الثالثة: في تعرُّف أمزجة الأدوية المفردة بالقياس.

المقالة الرابعة: في تعرّف أفعال قوى الأدوية المفردة.

المقالة الخامسة: في أحكام تعرض للأدوية من خارج. المقالة السادسة: في التقاط الأدوية وادّخارها.

وأما المجملة الثانية فقسمناها إلى عدة ألواح وإلى قاعدة.

واما الجمله الثانية فقسمناها إلى عده الواح وإلى فاعده. فاللوح الأول من هذه الجملة، لوح الأفعال والخواص.

والثاني: في الزينة.

والثالث: في الأورام والبثور.

والرابع: في الجراحة والقروح.

والخامس: في آلات المفاصل.

والسادس: في أعضاء الرأس.

والسابع: في أعضاء العين.

والثامن: في أعضاء النفس والصدر.

والتاسع: في أعضاء الغذاء.

والعاشر: في أعضاء النفض.

والحادي عشر: في الحميّات.

والثاني عشر: في السموم.

وأما القاعدة فقسمناها قسمين.

القسم الأول في المقدمة أني قد جعلت للأدوية المفردة فيها ألواحاً، وجعلت لكل واحد منها، كتابة بصبغ حتى يسهل التقاطه.

والقسم الثاني: يشتمل على ثمانية وعشرين فصلاً.

الجملة الآولى في القوانين الطبيعية التي يجب أن تُغرّف من أمر الآدوية المستعملة في علم الطب تشتمل على ست مقالات

المقالة الأولى في أمزجة الأدوية المفردة

قد بيّنا في الكتاب الأول معنى قولنا: هذا الدواء حار، وهذا الدواء بارد، وهذا الدواء رطب، وهذا الدواء يابس، وبيّنا أن ذلك بالقياس إلى أبداننا.

وصادرنا على أن جميع المركبات المعدنية والنباتية والحيوانية، أركانها هي العناصر الأربعة، وإنما تمتزج فيفعل بعضها في بعض حتى تستقرّ على تعادل، أو على تغالب فيما بينها، وإذا استقرت على شيء، فذلك هو العزاج الحقيقي (The real temper).

وإن المزاج (The temper) إذا حصل في المركب هياه لقبول القوى والكيفيات التي من شأنها أن تكون له بعد العزاج (The temper)، وبيئا أن المزاج بالجملة على كم قسم هو، وأن المزاج المعتدل في الناس مأذا يراد به، ويئا أنه إنما المزاج المعتدل في الأدوية ماذا يراد به، ويئا أنه إنما يبعد هو أن يراد به أن البنائ إنها الأقاء، وفعل فيه بحرارته الغريزية (Thic innate heat)، لم يبعد هو أن يؤثر في بدن الإنسان تبريداً (Refrigerat)، أو تسخيناً (Tho warm)، أو ترطيباً (Moistening)، أو أن مزاجه مثل مزاج الإنسان، فإن مزاج الإنسان، فإن مزاج مثل مزاج الإنسان، فإن مزاج الإنسان، فإن الإنسان لا يكون إلا للإنسان.

واعلم أن المعزاج (The temper) على نوعين: مزاج أول: هو أول مزاج يحدث عن العنام لها في أنفسها مزاج يحدث عن العنام. والمغني المنام مزاج الانتخاب المنام. والمناف المناف المزاج الأدوية المراب المناف مزاج الكوبية أمرية المرابية وهذا المراب عن المناف مزاج المناف المن

والمزاج الثاني قد يكون على وجهين: إما مزاج قوي (Strong temperament)، وإما مزاج رخو (Relaxed temperament).

والعزاج القوي: مثل أن يكون كل واحد من البسيطين اتحد بالآخر اتحاداً يعسر تفريقه على حرارتا الغريزية، بل قد يكون منه ما يعسر تفريقه على حرارة النار، مثل جرم الذهب فإن المنزاج من رطبه ويابسه قد بلغ مبلغاً تعجز النارية عن التفريق بينهما، وإذا سيلت النارة المائية لتصغدها، تشهير بعميع اجزائها اجزاء الأرضية، فلم تقدر على تصعيدها وإرساب الأرضية، كما تقدم على مثله في الخشب، بل في الرصاص، والأثك. فإذا كان من المزاج ما استحكامه هذا الابعد أن يكون من العزاج ما تعجز الحرارة الغريزية التي فينا عن تفريق بسائطه، وما كان مكذا فهو العزاج العوثق، فإن كان معتدلاً بقي في جميع البدن إلى أن يحيل صورته وعيده معتدلاً، وما كان مائلاً إلى غابة بقي في البدن على غَلَيّهِ إلى أن تغسد صورته. وبالجملة إنما يصدر عنه فعل واحد

وأما إذا لم يكن المزاج موثقاً (Compact temperament) بل رخوا ((Relaxed temperament) لي رخوا إذا لم يكن المزاج موثقاً (سائط عند فعل طبيعتنا فيه ويتزايل بعضها عن بعض سلساً إلى الانفسال، نقد يجوز أن تغترق بسائطه عند فعل طبيعتنا فيه ويتزايل بعضها عن بعض وتكون مختلفة القوى، فيفعل بعضها فعلاً، ويفعل الآخر ضده، فإذا قال الأطباء إن دواء كذا قوته مركبة من قوى متضادة، فلا يجب أن يفقي المتغيرين، فإن تنظيم والتحديد في المتعرف مركبة من قوى متضادة، فإن جميع الأوية مركبة من قوى متضادة، بل يجب أن نظن أن غير ذلك المجنس من المتغلقة لم يفعر المتعرف مختلفة الم يفعل بالنعيا والتحديد عتى إذا حصل بعضها في يعض فعلاً تاماً يجمل الكل متشابه القوة تشابهاً تاماً، ولا تلازمت القوة لم يفتلف فعلها في البدن، بل كان إذا حصل بعضها في يعض فعلاً تاماً يجمل الكل متشابه القوة تشابهاً تاماً، ولا تلازمت القوة لم يفتلف في البدن، بل كان إذا حصل بعضا في يعضو وافقه ما يلازمه من البيط الآخرة، فحصل منهما القمل والأثر الذي يؤدي إليه فعلههما في جميع المؤاد، إذ كل واحد من أجزائه معه عائق عن تمام فعله متمكن منه، اللهم إلا أن يكون على السواء، إذ كل واحد من أجزائه معه عائق عن تمام فعله متمكن منه، اللهم إلا أن يكون

والطبيعة تستعمل أحدهما وترفض الآخر، فقد يكون هذا كثيراً وليس كلامنا في هذا، بل
هر في الصنف الذي هو مختلف التأثير لأمر في نفسه، لا لأمر في غيره، وذلك الأمر هو أن
بسائمه امتزاجها واو بحيث يقبل التمييز بتأثر حرارتها، فالأدوية المفردة التي نذكر أن لها قوى
متضادة من هذه التي ليس فيها ذلك الامتزاج الكلي، فمن هذه ما هو أقوى امتزاجا، فلا يقدر
الطبخ والنسل على الطبخ ليقيق بين قواها، مثل البلونج الذي فيه قوة محللة وقوة قابضة، وإذا طبخ
في الضمادات لم تفارقه القرتان. ومنها ما يقدد الطبخ على التغيق بينهما، مثل الكرنب، فإن
جوهره ممتزج من مادة أرضية قابضة، ومن مادة لطبغة جلامة بورقية، فإذا طبخ في الماء تحلل
الجوهر البورقي الجالي منه في الماء، ويقي الجوهر الأرضي القابض، فصار ماؤه مسهلاً وجرمه
الضفائ

وكذلك العدس، وكذلك الدجاج، وكذلك الثوم، فإن فيه قوّة جلاءة محرقة ورطوبة ثقيلة، والطبخ يفرّق بينهما. وكذلك البصل، والفجل، وغير ذلك، ولذلك قبل: إن الفجل يهضم ولا ينهضم لا بجميع أجزائه، بل بالجوهر اللطيف الأرق الذي فيه، فإذا تحلّل ذلك عنه، بقي الجوهر الكثيف الذي فيه عاصياً على القوة الهاضمة لزجاً، وذلك الجوهر الآخر يقطع المؤرجة.

ومن هذا الباب، ما يقدر الغسل على التغريق بين بسائطه، مثل الهندبا وكبير من البقول، فإن جوهرها مركب من ماذة أرضية مائية باردة كثيرة، ومن مادة لطبقة قلبلة، فيكون تبريدها بالمادة الأولى، وتفتيحها للسدد وتنفيذها أكثر بالمادة الأخرى، ويكون نجل هذه المادة اللطبقة منبسطة على سطحها وقد تصملات إليه وانفرشت عليه، فإذا غسلت تحللت في الماء ولم بيق منها شيء يعدّ به، فلها تهى عن غسلها شرعاً وطباً، وبهذا السبب كثير من الأدرية إذا تناولها الإنسان، براد تبروة أشديداً، فإذا ضمد بها حلّلت مثلاً كالكزيرة ""، فإنها إذا تتوولت اشدت تبريدها فإذا قسمه بها، فربعا حلّلت مثل الخازير، وخصوصاً مخلوطة بالسويق، وذلك لأنها مركبة من جوهر أرضي مائي شديد التبريد، ومن جوهر لطيف محلل فإذا تنوولت أقبلت لمواراة الفريزية (المسلمة المقدال تعنها الجوهر اللطيف، ولم تكن كثيرة المقدار فتؤثر في المزاج (المبرد منه المقال) أثراً، بل بعدت ونفذت، ويتي الجوهر المبرد منه غاية في التبريد.

وأما إذا ضمد بها فيشبه أن يكون الجوهر الأرضي لا ينفذ في المسام (The piles) ولا يفعل فيها أثراً البئة ، والجوهر اللطيف الناري ينفذ فيها وينضع ، فإن استصحبت شيئاً من الجوهر البارد، نفع في الردع وقهر الحرارة الغريزية (The imate heat) ، وهذا قريب مما بيئاه في الكتاب الأول من نفع في الردع وقهر الحرارة الغريزية (The imate heat) ، وهذا قريب مما بيئاه في الكتاب الأول من يكون المعنى محكماً معلوماً . ومن الأدوية ما يشبه أن يكون فيه جوهران مختلفان في الطبع من غير المتزاج البئة، فمن ذلك ما هو ظاهر للحصر كأجزاء الأثرج ، ومنه ما هو أخفى، فإن برر قطونا يشبه ان يكون قشره وما على قشره وي التبريد (Towarm) والدقيق الذي فيه قوي التسخين (Towarm) بنهما ، فإن شرح غير مدقوق لم تمكن حكراً أو مقرحاً ، وقشره كالحجاب الحاجز (The midrift) بينهما ، فإن شرب غير مدقوق لم تمكن حمالة جلده من أن تنفذ قوة دقيقة وباطنة إلى خارج ، بل فعل بظاهر ولهابية ، وإن دقيقه وحشوه ، فيشه أن يكون كاف في إعطائنا هذا الأصل .

⁽¹⁾ الكزيرة: بقلة زراعية حولية من القصيلة الخيبية، هي تابل من التوابل الفديمة المعطّرة، تحتوي على البود، وعلى زيت طيار، تحتوي على ٥٩ وحدة حرارية في كل مائة غرام. الكزيرة هاضمة، عطرية، مقوية، طاردة للرياح، مضادة للششتج، والصداع. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٧.

المقالة الثانية في تعرّف قوى أمزجة الأدوية بالتجربة

الأدوية تتعرّف قواها من طريقين: أحدهما: طريق القياس (The measurment)، والآخر: طريق التجربة (The experiment). ولنقدم الكلام في التجربة فنقول:

إن التجربة (The experiment) إنما تهدي إلى معرفة قوّة الدواء بالثقة بعد مراعاة شرائط: إحداها: أن يكون الدواء خالياً عن كيفية مكتسبة، إما حرارة عارضة، أو برودة عارضة، أو كيفية عرضت لها باستحالة في جوهرها، أو مقارنة لغيرها، فإنّ الماء وإن كان بارداً بالطبع - فإذا سُخُن سَخْن ما دام سَجيناً، والغربيون - وإن كان حارًا بالطبع - فإنه إذا بَرَدُ بَرُدُ ما دام بارداً، واللوز - وإن كان إلى الاعتدال لطيفاً - فإذا زنخ سخُن بقوة، ولحم السمك - وإن كان بارداً - فإذا مُلْحَ سَخَن بقوة.

والثاني: أن يكون المجرّب عليه علَّه مفردة، فإنها إن كانت علة مركبة وفيها أمران يقتضيان علاجين متضادين، فجرب عليهما الدواء، فنفي لم يدر السبب في ذلك بالعقيقة عائله، إذا كان بالإنسان حتى بلغمية فسفيناه «الغاريقون» (أن فرالت حتاه، لم يجب أن يحكم أن الغاريقون بارد لأنه نفع من علَّة حارة وهي الحتى، بل عسى إنما نفع لتحليله المادة البلغمية أو استفرافه إياه، فلما نفدت المادة، زالت الحتى، وهذا بالعقيقة نفع بالذات، مخلوط بالعرض.

أما بالذات، فبالقياس إلى المادة، وأما بالعرض، فبالقياس إلى الحمّى (The fever).

والثالث: أن يكون الدواء قد جرّب على المضادة حتى إن كان ينفع منهما جميعاً، لم يحكم أنه مضاد العزاج لمزاج أحدهما، وربما كان نفعه من أحدهما بالذات، ومن الآخر بالعرض، «كالسقمونيا» لو جرّبناء على مرض بارد لم يبعد أن ينفع، ويسخن، وإذا جرّبناء على مرض حارً، كحمى الغبّ (Tertain fever) لم يبعد أن ينفع باستفراغ الصفراء، فإذا كان كذلك لم تفدنا التجربة ثقة بحرارته أو برودته، إلا بعد أن يعلم أنه فعل أحد الأمرين بالذات، وفعل الآخر بالعرض.

والرابع: أن تكون القرة (The power) في الدواء مقابلاً بها ما يساويها من قوة العلّة، فإن بعض الأدوية تقصر حرارتها عن برودة علّة ما فلا يؤثر فيها البّتة، وربما كانت عند استعمالها في برودة أخفّ منها فعالة للتسخين، فيجب أن يجرّب أولاً على الأضعف ويتدرّج يسيراً يسيراً حتى تعلم قوة الدواء ولا يشكل.

والخامس: أن يراعي الزمان الذي يظهر فيه أثره وفعله، فإن كان مع أول استعماله، أتنع أنه يفعل ذلك بالذات، وإن كان أول ما يظهر منه فعل مضاد لما يظهر أخيراً أو يكون في أول الأمر لا يظهر منه فعل، ثم في آخر الأمر يظهر منه فعل، فهو موضع اشتباه وإشكال عسى أن يكون قد فعل ما فعل بالعرض، كأنه فعل أولاً فعلاً خفيًّا تبعه بالعرض هذا الفعل الأخير الظاهر. وهذا الإشكال والاشتباه في قوة الدواء.

الغاريقون: مادة تتولّد في الأشجار المتآكلة.

والحدس (The guess) أنَّ يُعَلَّهُ إنها كان بالعرض، قد يُقَوِّى إذا كان الفعل إنها ظهر منه بعد مفارقته ملاقاة العضو، فإنه لو كان يفعل بذاته لفعل، وهو ملاق للعضو، ولاستحال أن يقصر وهو ملاق، ويفعل وهو مفارق، وهذا هو حكم أكثري مقنم.

وربما اتفق أن يكون بعض الأجسام يفعل فعله الذي بالذات بعد فعله الذي بالعرض، وذلك إذا كان اكتسب قوة غريبة تغلب الطبيعية، مثل الماء الحار، فإنه في الحال يسخن. وأما من اليوم الثاني، أو الوقت الثاني الذي يزول فيه تأثيره العرضي، فإنه يحدث في البدن برداً لا محالة لاستحالة الأجزاء المستعقبة منه إلى الحالة الطبيعية من البرد الذي فيه.

والسادس: أن يراعي استمرار فعله على الدوام أو على الأكثر، فإن لم يكن كذلك، فصدور الفعل عنه بالعرض. لأن الأمور الطبيعية تصدر عن مباديها، إما دائمة، وإما على الأكثر.

والسابع: أن تكون التجربة على بدن الإنسان، فإنه إن جرّب على غير بدن الإنسان، جاز أن يتخلف من وجهين: أحدهما: أنه قد يجرز أن يكون الدواء بالقياس إلى بدن الإنسان حاراً، وبالقياس إلى بدن الإنسان وأبرد من الأسد وبالقياس إلى بدن الأنسان، وأبرد من الأسد والقرس، ويشبه فيما أظن أن يكون الراوند⁽¹⁾ شليد البرد بالقياس إلى الفرس، وهو بالقياس إلى الإنسان حار. والثاني أنه قد يجوز أن يكون له بالقياس إلى أحد البدنين خاصية ليست بالقياس إلى البدن الثاني، مثل البيش، فإن له بالقياس إلى بدن الإنسان خاصية السمية، وليست له بالقياس إلى بدن الإنسان خاصية السمية، وليست له المهامي إلى بدن الزراير. فهذه القوانين التي يجب أن تراعى في استخراج قوى الأفوية من طريق التجربة فاعلم ذلك.

المقالة الثالثة في تعرّف أمزجة الأدوية المفردة بالقياس

وأما تمرّف قوى الأدوية من طريق القياس، فالقوانين فيه بعضها مأخوذ من سرعة استحالتها إلى النار والتسخّن، ومن بطء استحالتها، ومن سرعة جمودها، وبطء جمودها، ويعضها مأخوذ من الروائح، ويعضها مأخوذ من الطعوم، وقد تؤخذ من الألوان، وقد تؤخذ من أفعال وقوى معلومة، فيكتسب منها دلائل واضحة على قوى مجهولة.

وأما الطريق الأول، فإن الأشياء المتساوية في قوام الجوهر أعني في التخلخل (Expansion) والتكاثف (The condensation) أيها قَبِلَ السنخونة (The heat) أسرع، فهو أسخن، وأيها قَبِل البرودة أسرع، فهو أبرد. ومن أحد الأسباب في ذلك، أن الشيء قد يُسْخُنُ أسرع من الآخر، والفاعل واحد، لأنه في نفسه أسخن من الآخر، وإنما كان البرد العارض برُدَه، فلما وأفاه الحار

⁽١) الراوند: جنس أعشاب معمرة طبية من نصيلة البطاطيات. تستمعل منه سوقه الأرضية. وهو مقو للمعدة، منه للهضم، مسهل، وفي نفس الوقت قايض، يستمعل لإزالة حموضة المعدة واضطرابات الهضم، يستمعل أيضاً لعلاج البواسير والإمساك. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، ييروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

من خارج ووطاه القوة الحارة الطبيعية فيه، ساوى الأخر في السبب الخارج، وفضل عليه بالقوة التي فيه، فصار أسخن. وعلى هذا فاعرف حال الذي يبرد أسرع، وبعد ذلك ففي تعليله كلام طويل يتولاه المتكلم في أصول الطبيعيات غير الطبيب.

وأما إذا كان أحدهما أشدّ تخلخلاً (Expansion)، والآخر أشدّ تكاثفاً، فإن الذي هو أشدّ تخلخلاً (Expansion) وإن كان في مثل برد الآخر وحرّه ـ فإنه ينفعل أسرع لضعف جرّمه، وأما الأشياء التي من شأنها أن تجمد، والأشياء التي من شأنها أن تشتعل ناراً، فيجوز أن يتقايس بعضها ببعض. وما كان أسرع جموداً وقوامه كقوام الآخر، فهو أبرد، وما كان أسرع اشتعالاً وقوامه كقوام الآخر، فهو أسخن لمثل ما قلنا، ولأنَّا إنما نقول للشيء إنه أبرد وأسخن بالقياس إلى تأثير الحرارة الغريزية (The innate heat) التي فينا فيه، فإذا كان هذا أبعد من الجمود وأسرع إلى الاشتعال، قضينا أنه في التأثِّر عن حرارتنا الْغريزية بتلك الصفة، وهذه الأصول يُبرهن عليها كما ينبغي في العلم الطبيعي. وأما إذا اختلف شيئان في التخلخل والتكاثف، ثم وجد المتكاثف منهما أشد اشتعالاً وأبطأ جموداً، فاحكم أنه لا محالة أسخن جوهراً. وكذلك إن وجدت المتخلخل منها أسرع اشتعالاً، فليس لك أن تجزم القضية فتجعله بهذا السبب أشدّ حرًّا، فربما كان التخلخل (The expansion) هو السبب في سرعة اشتعاله، كما أنك إن وجدت المتخلخل منهما أسرع جموداً، فليس لك أن تجزم القضية، فتجعله بهذا السبب أشد برداً، فربما كان التخلخل هو السبب في سرعة جموده لضعف جرمه وسرعة انفعاله، مثل الخمر، فإنه وإن كان أسخن من دهن القرع، فإنه يجمد أسرع من جمود ذلك الدهن، بل ذلك الدهن قد يخثر ولا يجمد. والشراب يجمد، فإن من الأشياء ما يجمد من غير خثورة (Density)، ومن الأشياء ما يخثر من غير جمود. ومعرفة هذا في العلم الطبيعي.

وأما الأشياء القابلة للخنورة (The density) إذا تساوت في قوام الجوهر، فأقيلها للخثورة (The density) من البرد هو أبردها، وكثير من الأشياء إنما تجمد في الحرّ، والأشياء التي من شابها أن تجمد بالحر كلها تنحل بالحرّ، الاأشياء التي تجمد بالبرد كلها تنحل بالحرّ، المنافقة أن تجمد بالبرد كلها تنحل بالحرّ، والمنافقة في المحرّ، ورأى الفيلسوف الأول والمختلفة من الله يضو المختلفة من أي بحملها أسخن لكنه قد يخالفه في شيء يسير واستقصاء ذلك في علم آخر. وإذا كانت الأدوية بعضها أسخن لكنه أنظفاء أمكن أن يكون قبوله للجمود كقبول اللتي هو أبرد منه لفلفاء وإذا كان بعضها أبرد، لكنه أرق أمكن أن يكون قبوله للإشعاد طيل المنافقة والمواتية فيها إذا تخلخاه وكثيراً ما يعرض للهوائية أن تبرد فتستحيل مائية، وأشاء لكثرة المائية والهوائية فيها إذا تخلخلاه وكثيراً ما يعرض للهوائية أن تبرد فتستحيل مائية، ويتخلقل المركب ويكون بارداء وكثيراً ما تخلفل (Gramsion) المائية الباردة لنارية نظيي فيها وتخلياه واشية وتخترها كما ومن للمني (Gramsion) من المخروة (الاصوافقة). وأذا انفصل المبخل المرافقة أن يمون ملها ناوية لا تقهر فوتها» أن يكون القسم المنائية أن يكون معها نارية مفرطة، فيجوز أن يكون القسم شديد الحرارة، ولا يعنع المائية أن يلاخلها هوائية لا تقهر فوتها، فيكون القسم شديد الحرارة.

هذا وأما القواتين الأخرى، فيجب أن يعلم الأطباء منها شيئاً واحداً أنه لا يمكن أن تكون المعلم الطبعه والمحلوم الحريفة، إلا بجوهر حار، ولا القابضة والحامضة والعفصة، إلا بجوهر الموجوهر حار، والألوان البيض في الأجسام بارد. وكذلك الرواتح الذكية الحادة لا تكون إلا بجوهر حار، والألوان البيض في الأجسام المنعقدة (Tre coagulant bodies) التي فيها رطوبة لا تكون إلا بجوهر بارد، وفي الأجسام التي فيها يبوصة وانفراك لا تكون إلا بجوهر حار، والأسود في الأمرين بالضدّ، فإن البرد ببيّض الراس والحرّ يسؤد الياس والحرّ يسؤد الرطب ويسيّض الباس وإن هذا حنّ واجب.

ولكن ههنا سبب آخر لأجل ذلك قد تختلف هذه الاستدلالات، وخصوصاً في الرائحة واللون، وذلك أنا قد بيّنا أن الأجسام الدوائية قد تمتزج من عناصر متضادة تارة امتزاجاً أولياً، وتارة امتزاجاً ليس أولياً، بل الأحرى أن يسمّى مزاجاً ثانياً، فيجوز في هذا الامتزاج الثاني أن يكون أحد العنصرين قد حصل له مزاج استحقّ به لوناً، أو رائحة، أو طعماً، وحصل له ذلك الذي استحقَّه. وكما أن العنصر الآخر قد حصل له مزاج مضاد مخالف لذلك المزاج، يجوز أن يكون يستحقُّ به لوناً مضاداً لذلك اللون أو رائحة أو طعماً مضادين للأول، ويجوز أن لا يستحقُّ به ذلك، فإنَّ هذا غير مضبوط وغير معلوم لها الحدود التي منها يستحقُّ المزاج الألوان والروائح والطعوم، بل إن قال الإنسان في هذا شيئاً، فإنما يقوله على التخمين، فإن كان قد استحقّ لوناً مقابلاً له، ثم كانا متساويمي الكميّة حصل في الممتزج الثاني لون مركّب من اللونين. وإن كانا مختلفين حصل في الممتزَّج الثاني لون أميل إلى أحد اللونين، فإن لم يستحقُّ الثاني لونا البتة، وكذلك رائحة أو طعماً وكانا متساويين، كان الموجود فيهما هو اللون الأول والرائحة الأولى. وإن كانا قد انكسرت المخالطة أجزاء عادمة اللون ولأجزاء متضادة، ولم يكن للون الثاني أثر، فإن هذا أيضاً يكسر كسر الشفاف المخالط للملوّن، وكان ذلك الجسم يرى مثلاً أبيض. ويجوز أن تكون قوَّته ليست قوة الأبيض بما هو أبيض، بل هي قوَّة أخرى مقابلة للأولى، فإنه إذا كان الجرم المخالط العديم اللون، كما أنه مساوٍ في الكمية مساوٍ في القرَّة (The power)، كانت القرَّة الحاصلة قوّة بين القوّتين معتدلة. وإن كان أقوى كثيراً من المتلوّن، كان التأثير للقوّة المضادة لقوة الجرم المصاحب للبياض وكان البياض، مثلاً يوجب أن يكون هو بارداً وهو حار بمرّة. هذا إذا كان متساويي الكمية، وأما إذا كان مثلاً هذا الذي لا لون له أو له لون مضاد قليل الكمية بالقياس إلى الآخَّر، كثير الكيفية والقوة، لم يؤثر البتَّة أثراً في لون ذلك الآخر، وقهره بالقوة قهراً شديداً حتى كان كأنه ليس له قوة وجودة ألبتة.

تأمّل الحال في رطل من اللين، لو خلطته بمثقالين من الفرييون خلطا كشيء واحد أليس كان المجتمع منهما مسخناً في الغاية، والحسّ لا يدرك الفرييون منهما، لألوانه ولأعدمه اللون لو كان عادماً للون، إنما يرى بياضاً صرفاً، فيكون قد صدقتا أن هذا البياض هو يجوهر بارد، مثلاً إن فرضنا اللبن بارداً، وكذبتا إن قلنا إن هذا الجوهر المشروب بارد، وذلك لأن هذا البياض ليس هو لوناً لهذا المشروب المجتمع من جهة ما هو مشروب مجتمع، بل هو لون لأحد بسيطيه المالب بالمقداد المخلوب بالقوة الذي هو محسوس منهما، فهكذا يجب أن يتصور الحال الابيض، الأبيض الطبيعي الامتزاج الذي هو في غاية الحرّ، وتتوقعه أن يكون بارداً مثل الفائلة الأبيض، فإنه كما أن هذا هو الذي يمتزج بالصناعة، فكذلك قد يمتزج بالطبيعة، فتكون الصورة هي هذه الصورة، إلا أن من هذه الكيفيات المحسوسة ما الأولى أن يكون ما يخالطها من الضذ يوثر فيها أثراً بيناً، وأنها ما دامت كيفياتها صادقة محسوسة لا تحس أضدادها فيها فهي غالبة للقوى. وهذا هو في الطعوم لا على أنه واجب بل على أنه أكثري، وبعد الطعوم في الروائح وبعدهما في الألوان، وهو في الألوان كغير الموثوق به.

ومن الأسباب التي فاقت فيها الطعوم الروائح في هذا الباب، وصولها إلى الحسّ The. به ensation) بملاقاة، فهي أولى ما يوصل من جميع أجزاء الدواء قوة. والروائح والألوان تؤثر بلا ملاقاة من أجزائها، فيجوز أن يصل إلى الحسّ (The sensation) من أجزاء ذي الرائحة بخار من لطيف أجزائه، ويستعصى البخار من كثيف أجزائه، فلا يتبخر (Evapourate).

ويجوز أن يصل إليه لون الظاهر الغالب دون المغلوب الغفي، ولأن الرواقع قد تدل على الطعوم مثل الرائحة الحلوة (The dungnet) والحامضة (The caidity) ما الحريفة (The dungnet) والمرزة (The bungnet) والمرزة (The bungnet)، كانت الروائحة تالية للطعوم، فالطعوم أكثر صِحَّةٍ دلالة، ثم الروائح، ثم الألوان، ثم لو كانت الطعوم أيضاً لا يقع فيها هذا التركب المذكور، لما كان الأفيون في مرارته مع برده المغرف. وهذا الغلظ النافظ الذي يقع في اطاهرو، يقع في جانب البرد أكثر منه في جانب الحرة، اعني المغرف أعني الموارة وهو بارد، فإن هذا أكثر من أن يكون الدواء له طعم يدل على الحرارة وهو بارد، فإن هذا أكثر من أن يكون الدواء له طعم يدل على الحرارة وهو بارد، فإن هذا أكثر من أن يكون الدواء له طعم يدل على العرارة وهي حريب الأحوال أقوى آثاراً وأظهر أفعالاً وأنفذ، فلو كان يلحري ان ينجمل يظهر له طعم يكسر طعمه، إذ الحار في حميع الأحوال أنفذ وابلغ وأغلب وأولى بان ينجمل الطعوم والروائح. ولهذا السبب كأنك لا تجد حامضاً أو عفصاً لا مزاج فيه في الحس ويكون وأكثري، خال غلب مراجه على أن هذا أيضاً أكثري، وأكثر إكثرية من الأخر، وليس بواجب، فإذا عرفت هذا القانون فيجب الأن تنقص عليك ما يقول كان لا بذخر، في الحرائح والحد هو عدم الطعم، وهو التفه (The insipid) المصبيخ الذي لا كون له طعم ولا يدرك منه طعم ولا يدرك منه طعم البيّة، كالماء.

وانهم يسمون بالطعم كل ما يحكم عليه بالذوق حكماً وهو بالفعل، أو حكماً وهو بالقعل، وكماً وهو بالقوة ولم ينفعل البقة، وهو الذي لا طعم له، وهو على وجهين: إما تفه عادم للطعم بالحقيقة، وإما نفه عادم له عند الحسّ. والتفه في الحقيقة هو الذي لا طعم له بالحقيقة، والثف عند الحسّ هو الذي له في نفسه طعم، إلا أنه لشد تكافته لا يتحلل منه شيء، يخالها اللسان فيدركه، ثم إذا احتيل في تحليل أجزائه وتلطيفها أحس طعمه، مثل النحاس والحديد، فإن اللسان (The tangus) لا يدرك منهما طعماً، لأنه لا يتحلّل من جرمهما شيء يصير إلى الرطوبة العبشوتة في أعلى الملسان التي هي واسطة في حسّ الذوق، ولو احتيل في تهيئته أجزاء صفار ظهر له طعم قوي، ومثل هذا أشياء كثيرة.

وأما الطعوم الثمانية التي يذكرونها التي هي بالحقيقة طعوم بعد التفه (The insipid)، فهي

الحلاوة (The sweetness)، والمرارة (The biles)، والحرافة (The pungency)، والملوحة (The (The acidity)، والحموضة (The acidity)، والعفوصة (The acridity)، والقبض (The contraction)، والدسومة (The greasness). ويقولون: إن الجوهر الحامل للطعم إما أن يكون كثيفاً أرضياً، وإما أن يكون لطيفاً، وإما أن يكون معتدلاً. وقوته إما أن تكون حارة، وإما أن تكون باردة، وإما أن تكون متوسّطة. والكثيف الأرضى إن كان حاراً فهو مرّ، وإن كان بارداً فهو عفص، وإن كان معتدلاً فهو حلو. واللطيف إن كان حاراً فهو حريف، وإن كان بارداً فهو حامض، وإن كان معتدلاً فهو دسم. والمتوسّط في الكثافة (The density) واللطف، إن كان حاراً فهو مالح، وإن كان بارداً فهو قابض، وإن كان معتدلاً، فقد قالوا إنه تفه، وفي التفه كلام. والحريف أسخن، ثم المرّ، ثم المالح، لأنّ الحريف أقوى على التحليل والتقطيع والجلاء من المرّ، ثم المالح كأنه مرّ مكسور برطوبة باردة يدل عليه ما ذكرناه من نحو تكونه، وكذلك إذا سخَّن المالح بشمس، أو نار أو بمفارقة المائية الكاسرة من قوة الحرارة صار مرًا، وكذلك البورق. والمحلَّح المرّ أسخن من الملح المأكول، والعفص (The acrid) هو الأبرد، ثم القابض، ثم الحامض، ولذلك تكون الفواكه الَّتي تحلو تكون أولاً فيها عفوصة شديدة التبريد، فإذا جرت فيها هوائية ومائية حتى تعتدل قليلاً بالهوائية وبإسخان الشمس المنضج، مالت إلى الحموضة، مثل الحصرم، وفيما بين ذلك تكون إلى قبض يسير ليس بعفوصة، ثم تنتقل إلى الحلاوة إذا عملت فيها الحرارة المنضجة، وربما انتقل من العفوصة إلى الحلاوة من غير تحمض مثل الزيتون. لكن الحامض ـ وإن كان أقلُّ برداً من العفص ـ فهو في الأكثر أكثر تبريداً منه للطافته ونفوذه. والعفص والقابض يتقاربان في الطعم، لكن القابض (The astringent) إنما يقبض ظاهر اللسان (The tangue) والعفص (The Acrid) يقبض ويخشن الظاهر والباطن. ومما يعينه على تخشينه أنه لا ينقسم لكثافته إلى أجزاء صغار بسرعة ولا يلتحم بعضه ببعض بسرعة. ولهاتين الحالتين تفترق مواقعه من اللسان افتراقاً محسوساً، فيختلف قبضه في أجزائه، فيختلف وضعها، فيخشن ويعين على ذلك اختلاف أجزاء العضو في مسامتته ومضاهاته. والعفص ألطف وأدخل. والحريف والمرّ يجردان اللسان جرداً. لكن المرّ إنما يجرد ظاهر اللسان، والحريف يغوص جرده وتفريقه، لأنه لطيف الجوهر غواص.

وأما المرّ نفقيل الجوهر يابسه، ولذلك لا يقبل الصرف منه عفونة يتولد منها فيه حيوان، ولا يغذو الصرف منه حيواناً، وليبرسة المرّ ما يجرد مع تخشين ما، ومما يقوّي حرارة الحريف على حرارة المرّ، نفوذه فيقطع شديداً ويحلل شديداً حتى يأكل ويعفن ويبلغ أن يهلك. والحلو والدسم كلاهما يبسطان اللسان ويليّنانه بتسييل ما أداه البرد وعقده من غير تحليل، ويزيلان خشونته، لكن الدسم يفعل ذلك من غير تسخين بين. والحلو يفعل مع تسخين، فلذلك ينضج الحلو أكثر.

قالت الأطباء: وإنما صار الحلو لذيذاً لأنه يجلو الغليظ جلاء يصلحه ويسيّله ويليّنه ويزيل أذى جموده من غير تقطيعه وتفريق اتصال وملاقاة بعنف، ولا يسخن سخونة مؤذية، بل لذيذة مثل لذة الماء المعتدل الحرّ إذا صبّ على الخصر. وأما القول الفصل في هذا وان كان لا بدّ من أملى درجة، وليس يجب أن يكون ما هو أحلى أغذى، ولا ما هو الذّ أغذى، ولا ما هو الذّ أغذى، وإن كان لا بدّ من أن يكون في كل غافٍ عند الأطباء حلاوة مّا، لأن الغذاء يحتاج إلى شرائط أخرى غير الحلاوة. هذا واللسم (Graenary) مناسب للحلوء ! لكن الكثيف المستحيل إليهما أخرى غير الحلاوة، إذا كان عماد تلطفه بالمائية وقليل هوائية، معناجيل إلى الدسومة إذا كان عماد تلطفه بالمائية العلبة، ويخالطها هوائية كثيرة اشخذه ما ملخلتها للمائية. والمرّ والمائي والمائية يعلب المائية العلبة، ويخالطها هوائية كثيرة اشخذه ما مائية كل المائية علية أنكن المائية بعرد خفيفًا يوفينيل، ولا يخشن رومينه عليه تأذي ملائات للعظمو إلى جميم أجزائه بالسوية للطفائق، ولكنه مواضعه على ما قلنا. والحريف والحامض يلذعان المائا، لكن الحريف يلذعه لذعاً شديداً مع تسخين، والحامض يلذعه لذعاً شديداً الثان والموابق إلى المائي ويفينا المائون في جملة الأمر جوهر أرطب، وكذلك الحلو فإن جهده إلى الرطوبة والحرارة. وجوهره في جملة الأمر جوهر أرطب، وكذلك الحلو فإن جموه إلى الرطوبة والحرارة. وجوهره في (The humour)، وجوهر ألى الرطوبة والحرارة (The hardmay)، والمراكلة).

وأفعال الحلو: الإنضاج، والتليين، وتكثير الغذاء، والطبيعة تحبّه، والقوى الجاذبة

وأفعال المرارة: الجلاء، والتخشين.

وأفعال العفوصة: القبض إن ضعف، والعصر إن اشتد.

وأفعال القبض: التكثيف والتصليب والحبس.

وأفعال الدسومة: التليين، والإزلاق، وإنضاج قليل.

وأفعال الحرافة: التحليل، والتقطيع، والتعفين.

وأفعال الملوحة: الجلاء، والغسل، والتجفيف، ومنع العفونة.

وأفعال الحموضة: التبريد، والتقطيع.

وقد يجتمع طعمان في جرم واحد، مثل اجتماع المرارة (The bile) والقبض The وقد يجتمع طعمان في جرم واحد، مثل اجتماع المرارة والملوحة في السليخة، وتسمى الزعوقة (Industrian). ومثل اجتماع الحرافة (The pungency) والحلاوة The pungency). ومثل اجتماع الحرافة (The pungency) والحلاوة swectness) والمعلوخ، ومثل اجتماع الموارة والحرافة (The pungency) والمغيض في المائذة. ومبل اجتماع الموارة (The bile) أنه إنها يمان مقتضى طمين على تقوية مقتصم في العرادة والحرافة (The insipa) المقبد في الخلّ من الخمر على المنافقة والحرافة (The pungency) التنفيذ وإن يجعلانه أشد تبريداً، لأن الحدة والحرافة (progency) يتحان المنافذ فيمينان على التنفيذ وإن لم يبلغا في الخلّ أو يسخن المدخن المدخنة المحرفة في الحصوم، فإن عفوصة المحصرة تمنع حموضته عن

التبريد البالغ النافذ، وربما كان القوام معيناً للكيفية، وربما كان مضاداً. أما المعين، فمثل اللطاقة التي تقارن الحموضة (The acidity)، فتجعل تبريدها أغوص.

وأما المضاد فمثل الكثافة (The thickness) التي تقارن المصل فتجعل تبريده أقلُّ مسافة.

وقد يعرض أن يكون بعض الطعوم غير صرف، ثم يصرف على الزمان مثل ماء الحصرم، فإنه إذا طالت عليه المدّة خلصت عليه حموضته لكثرة ما يرسب من العفص وغيره.

وقد يعرض أن يكون بعض الطعوم صوفاً، فيخلطه الزمان بغيره، مثل العسل فإنه بمرّره ويحرّفه الزمان زيادة تعرير وتحريف. وكما يقوّي تعرير الزمان أو تحريفه عصير العنب، يمرّره الزمان أولاً مرارة معزوجة، ثم ياخذ فيها إلى الحرافة (The pungency)، وإذا اختلط العفص والمرّ، كان جلاء مع قبض ويصلح لكل إطلاق طائح عنه الدون (Embolus)، وينفع الطحال (Embolus)، تنها شديداً إلى كانت المرادة ليست فيه بينه وجمع ما بهذه الصفة، فإنه نافع للمدة (The ivers) والكيد (The ivers)، فإن المرّ بشعيفة وجمع ما بهذه الصفة، فإنه نافع للمدة (The vices)، الكيد (تالكيد (The ivers)، فإن المرّ المنها من المنافق علم المنافق منفظ قوة الأحشاء (The vices)، وقد يكون في الفابض المرّب بل في التبض الدي لا يظهر فيه كثير مرارة وقة تسهيل الصفراء (The vices) والمائية بالمصر، و لا يكون فيه قوة مسهلة للبلغم (The vices) اللزج، خصوصاً إن كان القبض أقوى من المرارة.

وكل حلو مع قبض، فهو حبيب إلى الأحشاء (The vicus) أيضاً لأنه لذيذ ومقرّ، وينفع خشونة المريء لأنه يشابه المعتدل.

وكل مجفف بعفوصته أو قبضه إذا كانت فيه دسومة (Greasness) أو تفه (Insipid) أو حلاوة Sweetness).

وبالجملة ما يمنع اللذع، فهو منبت للحم. فإن كان قبض مع حرافة (Pungency) أو مرارة (Bile) وهو المركب من جوهر فاريّ وأرضي، فهو يصلح للقروح (The ulcers) التي فيها رطوبة رديثة، ويصلح جداً للإدمال، وقد تتركّب قوى هذه بحسب تركّب قوى موادها وطعومها على القياس الذي اشترطناه قبل. فهذا ما نقوله في الطعوم وما يلزم على أصولهم. وأما الكلام المحقق في هذه الأمور، فللعلم الطبيعي، والطيب يكفيه هذا القدر مأخوذاً منهم.

وأما الرواتح فإنها تحدث عن حرارة، وتحدث عن برودة، ولكن مشئها ومسعطها هي الحرارة (Re beat) في أكثر الأمر، لأن العلّة الأكثرية في تقريب الرواتح إلى القوة الشائة الحرارة (Rarefied substance) هو جوهر لطيف (Rarefied substance) بخاري، وإن كان قد يجوز أن يكون على سبيل استحالة الهواء من غير تحلّل شيء من ذي الرائحة، إلا أن الأول هو الأكثري، فجميع الرواتح التي يحتّل منها لذع، أو تميل إلى جنبة الحلاوة (The sweetnes) فكلها حارة والتي تحتّل حامضة وكرجية ندوية، فكلها باردة. والطبّب أكثره حاز، إلا ما

يصحبه تندية وتسكين من الروح والتفس كالكافور والنيلوفر، فإن أجسامها لا تخلو عن جوهر مبرد يصحب الرائحة إلى الدماغ، وكل طيّب حار، وكذلك جميع الأفاويه (The aromatics)، وهي لذلك مصدعة.

وأما الألوان فقد قلنا فيها وعرفنا أنها تختلف في أكثر الأمر، وليست كالروائح، لكنها تهدي في معنى واحد هداية أكثرية، وهو أن النوع الواحد إذا اختلفت أصنافه، وكان بعضه إلى البياض وبعضه إلى الصبغ الأحمر والأسود، فإن الشارب إلى البياض إن كان الطبع في النوع بارداً هو أبرد، والضارب إلى الآخرين أقلّ برداً وإن كان الطبع إلى الحرّ، فالأمر بالمكس، وقد يختلف هذا في أشياء، لكن الأكثري هو الذي قلته، فلنقل الآن في أفعال قوى الأدوية المفردة.

المقالة الرابعة في تعرّف أفعال قوى الأدوية المفردة

نقول: إن للأدوية أفعالاً كلية، وأفعالاً جزئية، وأفعالاً تشبه الكلية. والأفعال الكلية هي مثل التسخين (To wam) والتبريد (To cool) والجذب (To cool) والدفع (To wam) والدفع (To wam) والإدمال والأومال والتقريح (To ulcration) وما أشبه مذه. والأفعال الجزئية مثل السنفعة في السرطان Cro (to coor) وما أشبه ذلك. والأفعال التي تشبه الكرة غمثال الإسهال (The diaarrhooa) والمؤمنة في اليرفال (To flow) وما أشبه ذلك. فهذه وإن كانت جزئية لألية افعال في أعضاء مخصوصة وآلات مخصوصة، فإنها تشبه الكلية لإنها أفعال في أمور يمتم تفعها وضورها، مع أنه ينفعل عنها البدن كله لا بالعرض. ونحن إنما نذكر ههنا أفعالها الكلية والشبيهة بالكلية. فأما الأفعال الكلية، فمنها ما هي أواثل، ومنها ما هي

والأواثل: هي الأفعال الأربعة التي هي التبريد (To cool) والتسخين (To warm) والأواثل: هي الأفعال الأربعة التي هي التبريد (To cool) والتصغين في هذه والتحريخ (The essication)، في هذه المفونة المجتمع المحالة المفونة المعناء المحالة المعناء والمختلف المحالة المختلفات المحالة المختلفات المحالة المختلفات المختلفات الأربع المعلومة وبعضها الروائح والألوان وبعضها صفات أخرى، المضهور منها هي هذه المطافئة The sittleness والمختلف والمحلومة وبعضها الروائح والألوان وبعضها صفات أخرى، المضهور منها هي هذه المطافئة The country والجمود وبعضها الروائح والألوان وبعضها مضات أخرى، المشهور منها هي هذه المطافئة The brittleness) والمختلف (The sativary) والمحالة (The sativary) والدهنة (The catalepsy) (The cetalepsy) (The lessity) والخفة والخفة والخفة والخفة والخفة والخفة (The density) والخفاة والخفة (The density) والخماع والخفة والنشف (The gravity) والخماء والخفة والنشف عالمحالة والخفة والخفة والخفة والخفاة والخفة والمخالة والخفة والمخالة والخماء والخفة والمخالة والمخالة والخماء والخماء والخماء والخماء والخماء والخماء والخماء والمخالة والمخالة

فالدواه اللطيف، هو الذي من شأنه إذا انفعل من القوة الطبيعية التي فينا أن يتقسم في أبداننا إلى أجزاء صغيرة جداً، مثل الزعفران والدارصيني (()، وهذا الدواه أنفع في جميع تأثيراته، حتى إن تجفيف - وإن لم يكن فيه لقع - يبلغ تجفيف الشيء القوي اللاذع، ونعني بالكريف ما ليس ذلك من شأنه، مثل القرع (" والجيسين، ونعني باللزج كل دواه من شأنه بالفعل أو بالقوة التي فعلها عند تأثير الحار الغريزي فيه - أن يقبل الاحتداد معلقاً، فلا ينقطع كما يعدف، وهو الذي لو حداد معلقاً، فلا ينقطع كما يعدف، وهو الذي لزم طرفاه جسمين يتحركان إلى المباعدة، أمكن أن يتحرك معم مع يوسة ينفسل ما بينهما، مثل العسل . والهجن هو الدواه الذي من شأنه أن يصير بحيث تتحرّك أجزاؤه وضعه بسبب بارد جداً مثل الشعل عروالجمعة في الله الذي من شأنه أن يصير بحيث تتحرّك أجزاؤه الشي من سائه على والجمعة من العمل بالنعل .

والدواء السائل، هو الذي لا يثبت على حالة شكله ووضعه إذا أقرّ على جرم صلب، بل
تتحرك أجزاؤه العليا إلى السفلى في الجهات الممكن له سلوكها، مثل المائعات كلها. والدواء
اللحابي هو الذي من شأنه إذا نقع في الحهاء الممكن له سلوكها، مثل المزاهة (The visidity)
الرطوم (The humour) ويحصل جوهر المجموع منهما إلى اللزوجة (The visidity)
المقطوم والبواحسل والبرور اللعابية تسهل بالإرلاق، إلا أن تشوى فتصير لعابيتها مغرية،
نتحبس، والدهني هو الدواء الذي في جوهره شيء من الدهن (Gii) مثل الحدوب. والنشف هو
للدواء الباس بالفعل الأرضي الذي من شأنه إذا لأقاه الماء والرطوبات السئلة أن يغوص الماء
فيه، وينفذ في منافذ منه خفية حتى لا يرى، مثل النورة الغير المطفأة. وأما الخفيف والنقيل
فالأمر فيهما ظاهر.

وأما أفعال الأدوية فيجب أن نعد المشهورات على الشرائط المذكررة منها عدًا، ثم نتبعها بالرسوم والشروح لأسعائها طبقة واحدة، فيقال دواء مسنخن ملطف محلّل حاد مخشّن مفتح مرخّ منضج جاذب مقطّع هاضم كاسر الرياح محمّر محكّك مقرّح أكّال محرق لاذع (Irritant) مفتّت معفن كارٍ مقشّر، وطبقة أخرى مرد مقوّ رادع مغلظ مفحح محدّر، وطبقة أخرى مرهب منفخ غسّال موسخ للقروح (The ulcers) مزلق معلس، وطبقة أخرى مرقب مسدّد مغزّ

⁽١) الدارصيني: معرّب عن «دارشين» الفارسي، شجر هندي كالرمان، ولكنه سبط وأوراقه كأوراق الجور إلا أمّا أدق بلا رقم المراوس أمّا أدق بلا أدق المراوس أمّا أدق بلا أدق الشجرة. يفيد في الوساوس ومعض ضروب الأمراض العلقاء، ويقوي المعدة والكبرة، وينفيه الاحساء المؤان، ويدا اليول، ويسكن البواسر. ودهته مفيد للرعشة والقالج. وكحله يجلو ظلمة العين. وتطلى به الأورام الباردة مع الزعفران فيحكفها التداوي بالبناتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يروف، الطبحة الثانية، 1941.

⁽٣) القرع: وهو البقطين أو اللغطين، لفظ محرّف من لفظة ذات أصل آرامي أو عبراتي. ينفع المحرورين، ولا يفع المجرودين، وذوي البلغم، ماؤه يقطع العطش، يذهب الصداع إذا شُرب أو غشل الرأس به، ملين للمحدة. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، بيروت، ١٩٩٨.

مدمل منبت للحم خاتم. وجنس آخر من صفات الأدوية بحسب أفعالها قاتل سم ترياق (The riaca) باد زهر، وأيضاً مسهل مدر (Diphoretica) ، ونحن نصف كل واحد من هذه الأفعال برسمه .

فالملطف: هو الدواء الذي من شأنه أن يجعل قوام الخلط (The humour) أرق بحرارة معتدلة مثل الزوفا والحاشا والبابونج.

والمحلل (The resolvent): هو الدواه الذي من شأنه أن يفرق الخلط (The humour) بتبخيره إياه، وإخراجه عن موضعه الذي اشتبك فيه جزءاً بعد جزء، حتى إنه بدوام فعله يفني ما يفني منه بقرة حرارته مثل الجندبيدستر.

والجالي (The detergent): هو الدواء الذي من شأنه أن يحزك الرطوبات (The humars) اللزجة والجامدة عن فوهات المسام (The piles) في سطح العضو حتى يبعدها عنه، مثل ماه العسل. وكل دواء جالٍ فإنه بجلائه يلين الطبيعة، وإن لم يكن فيه قوة إسهالية، وكل مز جالٍ.

والمخشن (The roughening): هو الدواء الذي يجعل سطح العضو مختلف الأجزاء في الارتفاع والانتخاض، إما لشدة (Pensity) عجوم على ما سلف، وإما لشدة الارتفاع والانتخاض، إما لشدة وطلا الشدة على ما سلف، وإما لشدة حراقه مع لطاقة جوم من عن سطح خشن في الأصل أملس بالمرض، فإنه إذا جلاعن عضو مين القوام، سطحه خشن مختلف وضع الأجزاء رطوبة لزجة ساحات عليه وأحدثت سطحاً غريباً أملس خرجت الخشونة الأصلية وبرزت، وهذا الدواء مثل أكليل الملك، وأكثر ظهور فعلها في التخشين، إنما هو في العظام والغضاريف وأقدًا في الجلد (Tbe kin).

والمفتح (اThe deobstruen): هو الدواء الذي من شأنه أن يحرّك المادة الواقعة في داخل تجويف المنافذ إلى خارج لتبقى المجاري مفتوحة، وهذا أقوى من الجالي مثل فطراساليون، وإنما يفعل هذا لأنه لطيف ومحلّل، أو لأنه لطيف ومقطّع. وستعلم معنى المقطّع بعد، أو لأنه لطيف وغشال، وستعلم معنى الغشّال بعد، وكل حريف مفتّح وكل مرّ لطيف مفتّح، وكل لطيف منتح، وكل لطيف سيّال مفتّح إذا كان إلى الحرارة أو معتدلاً، وكل لطيف حامض مفتّح.

والمرخي (The Relaxing): هو الدواء الذي من شأنه أن يجعل قوام الأعضاء الكثيفة المسام ألين بحرارته ورطوبته، فيعرض من ذلك أن تصير المسام (The piles) أوسع، واندفاع ما فيها من الفضول أسهل، مثل صَمَّاد الشبث ويزر الكتّان.

والمنضج (The vocotive): هو الدواه الذي من شأنه أن يفيد الخلط نضجاً، لأنه مسخّن (Heat producing) باعتدال، وفيه قوة قابضة تحبس الخلط إلى أن ينضج ولا يتحلّل بعنف، فيفترق رطبه من يابسه، وهو الاحتراق.

والهاضم (The digestive): هو الدواء الذي من شأنه أن يفيد الغذاء هضماً، وقد عرفته فيما سلف.

وكاسر الرياح (carminative): هو الدواء الذي من شأنه أن يجعل قوام الريح رقيقاً هوائياً

بحرارته وتجفيفه، فيستحيل وينتفض عما يحتقن فيه، مثل بزر السذاب.

والمقطع (The cutting): هو الدواء الذي من شأنه أن ينفذ بلطافته فيما بين سطح العضو، والخطط (The humour) اللزج الذي الترق به فيبريه عنه، ولللك يحدث لأجزائه معطوحاً متباينة بالفعل بتقسيمه إياها، فيسهل اندفاعها من الموضع المتشيّد به، مثل الخردل والسكتجبين والمقطع بإزاء اللزج الملتزق، كما أن المحلل بإزاء الغليظ، والملطف بإزاء المكتف، وبعد كل منها الذي قرن به في الذكر، وليس من شرط المقطع أن يفعل في قوام الخلط شيئاً، بل في اتسال، فريما قزقه أجزاء، وكل واحد منها على حل القزام الأول.

والجافب (The attractive): هو الدواء الذي من شأنه أن يحرّك الرطوبات (The humours) إلى الموضع الذي يلاقيه، وذلك للطافته وحرارته، مثل الجندبيدستر. والدواء الشديد الجذب هو الذي يجذب من العمق نافع جداً لعرق النسا (Sciatica) وأوجاع المفاصل (Rheumatism) الفائرة ضعاداً بعد التنقية، وبها ينزع الشوك والسلاء من محابسها.

واللاذع (The irritant): هو الدواء الذي له كيفية نشاذة جداً لطيفة، تحدث في الاتصال تفرقاً كثير المدد متقارب الوضع صغيراً متغير المقدار، فلا يحسّ كل واحد بانفراده، وتحسّ الجملة كالموضع الواحد، مثل ضمّاد الخردل بالخلّ أو الخلّ نفسه.

والمحمّر (The rubefacient): هو الدواء الذي من شأنه أن يسخّن العضو الذي يلاقيه تسخيناً قوياً، حتى يجذب قوى الدم إليه جذباً قوياً يبلغ ظاهره، فيحمرّ وهذا الدواء، مثل الخردل والتين والفودنج والقردمانا^(۱). والأدوية المحمّرة تفعل فعلاً مقارباً للكي.

والمحكّ (The touch-stone): هو الدواء الذي من شأنه ـ بجلبه وتسخينه ـ أن يجلّب إلى المسام أخلاطاً لذَّاعة حاكّة ، ولا يبلغ أن يقرح وربما أعانه شوك زغبية صلاب الأجرام غير محسوسة كالكبيكج^(٢).

والمقرّع (The ulcerative): هو الدواء الذي من شأنه أن يفني، ويحلّل الرطوبات الواصلة بين أجزاء الجلد (The skin)، ويجذب المادة الردينة إليه حتى يصير قرحة مثل البلافر^(T).

والمحرق (The burning): هو الدواء الذي من شأنه أن يحلّل لطيف الأخلاط The) humours) وتقى رماديتها مثل القربيون.

والأكال (The erosive): هو الدواء الذي يبلغ من تحليله وتقريحه أن ينقص من جوهر اللحم مثل الزنجار.

والمفقت (The lithotripie): هو الدواه الذي إذا صادف خلطاً متحجّراً، صغّر أجزاه،، ورضّه، مثل مفتّت الحصاة من حجر اليهودي وغيره.

 ⁽۱) القردمانا: نوع من النباتات.
 (۲) الكبيكج: نبات عشبى يشبه الكزبرة.

البلاذر: نبات ثمره يشبه نوى التمر وليه كَلُبُ الجوز.

والمعفن (The putrefactive): هو الدواء الذي من شأنه أن يفسد مزاج العضو أو مزاج الروح الصائر إلى العضو (The organ) ومزاج (Temper) رطوبته بالتحليل حتى لا يصلح أن يكون جزءاً لذلك العضو، ولا يبلغ أن يحرقه أو يأكله، ويحلّل رطوبته، بل يبقى فيه رطوبة فاسدة يعمل فيها غير الحرارة الغريزية، فيعفن، وهذا مثل الزرنيخ والثافسياً (" وغيره.

والكاوي (The caustic): هو الدواء الذي يأكل اللحم، ويحرق الجلد (The skin) إحراقاً مجفّفاً ويصلبه ويجعله كالحممة، فيصير جوهر ذلك الجلد سدًّا لمجرى خلط سائل لو قام في وجهه، ويسمّى خشكريشة ويستعمل في حبس اللم من الشرايين (The Arteries) ونحوها، مثل الزاج والقلفطار.

والشاشر (The pecler): هو الدواء الذي من شأنه لفرط جلانه أن يجلو أجزاء الجلد الفاسدة، مثل القسط والراوند وكل ما ينفع البهق (The vitiligo) والكلف (The kalaf) ونحوهما.

والمبرّد (The cooling): معروف.

والمقوّي (The tonic): هو الدواء الذي من شأنه أن يعدّل قوام العضو ومزاجه حتى يمتنع من قبول الفضول (The superfluences) المنصبة إليه والآفات، إما لخاصية فيه مثل الطين المختوم والترياق، وإما لاعتدال مزاجه، فيبرّد ما هو أسخن، ويسخّن ما هو أبرد، على ما يراه اجالينوس، في دهن الورد.

والرادع (The repellant): هو مضاد الجاذب (The attractive)، وهو الدواء الذي من شأنه لبرده أن يحدث في العضو برداً، فيكثّفه به ويضّيق مسامه ويكسر حرارته الجاذبة ويجمد السائل إليه، أو يختّره، فيمنعه عن السيلان (The flowing) إلى العضو، ويمنع العضو عن قبوله مثل عنب الثملب في الأورام (The swelling).

والمغلظ (The thickening): هو مضاد الملطّف، وهو الدواء الذي من شأنه أن يصير قوام الرطوبة (The humour) أغلظ، إما بإجماده، وإما بإخثاره، وإما لمخالطته.

والمفحج (The affected with fahag): هو مضاد الهاضم (The digest) والمنضج (The hot innate)، coctive)، وهو الدواه الذي من شأنه أن يبطل لبرده فعل الحار الغريزي (The hot innate)، والغريب أيضاً في الغذاء والخلط (The humour) حتى يبقى غير منهضم ولا تضيح.

والمخذّر (The harcotic): هو الدواء البارد الذي يبلغ من تبريده للعضو إلى أن يحيل جوهر الروح الحاملة إليه قوة الحركة والحسّ بارداً في مزاجه غليظاً في جوهره، فلا تستعمله القوى النفسانية (The psychic faculty)، ويحيل مزاج العضو كذلك، فلا يقبل تأثير القوى النفسانية (The psychic faculty)، مثل الأقيون والبنج.

والمرطُّب (The humective): معروف.

والمنفخ (The flatulent): هو الدواء الذي في جوهره رطوبة غريبة غليظة، إذا فعل فيها

⁽١) الثافسيا: صمغ نبات السذاب.

الحار الغريزي (The hot innate)، لم يتحلّل بسرعة، بل استحال ريحاً، مثل اللوبيا (11. وجميع ما فيه نفخ، فهو مصدع ضار للمين، ولكن من الأدوية والأغذية ما يحيل الهضم الأول رطوبته إلى الربح، فيكون نفخه في المعدة (المعداة واتحالال نفخه فيها وفي الأمعاه، ومنه ما تكون الرطوبة (The stomach) الفضلية التي فيه وهي مادة النفخ للا تنفعل في المعدة (The stomach) مبنا إلى أن ترد العروق (The stomach)، بل بعضها ويبقى منها ما ينفعل في المعدة (The stomach)، بل بعضها ويبقى ويستحيل ربحاً، وكن لا يتحلّل برمته في المعدة (The stomach)، بل ينغذ إلى العروق ويستحيل ربحاً، ولكن لا يتحلّل برمته في المعدة (The stomach)، بل ينغذ إلى العروق (The stomach)، وربالجملة كل دواه فيه رطوبة فضاية غربية عنا يخالطه فمعه نفخ، مثل الزنجبيل ومثل بزر الجرجير، وكل دواه فيه خي العرو في العروق (The vessels) وثنه مُنْهِ فَدُهُ فَدَ

والغسال (The washing): هو كل دواء من شأنه أن يجلو لا يقوة فاعلة فيه، بل بقوة منعلة (Reactive power): الرطوبة (Reactive power) تعينها الحركة، أعني بالقوة المنفعلة (Reactive power): الوطوبة (The flowing)، وأعني بالحركة: السيلان (The flowing)، فإن السائل اللطيف إذا جرى على فوهات العروق، ألان برطوبته الفضول (The superfluences) وأزالها بسيلانه، مثل ماء الشعير والماء القراح وغير ذلك.

والموسّخ للقروح (The dirting of the ulcers): هو الدواء الرطب الذي يخالط رطوبات القروح، فيصيرها أكثر ويمنم التجفيف والإدمال.

والعزلق (The lubricant): هو الدراه الذي يبلٌ سطح جسم ملاق لمجرى محتبس فيه حتى يبرئه عنه ويصير أجزاءه أقبل للسيلان (The flowing) للينها المستفاد منه بمخالطته، ثم يتحرّك عن موضعها بثقلها الطبيعي، أو بالقرة الدافعة (The expulsive power) كالإجاص في إسهاله.

والمملس (The smoothing): هو الدواء اللزج الذي من شأنه أن ينبسط على سطح عضو خشن انبساطاً أملس السطح، فيصير ظاهر ذلك الجسم به أملس مستور الخشونة، أو تسيل إليه رطوبة تنبسط هذا الانبساط.

والمجفّف (The desiccative): هو الدواء الذي يفني الرطوبات بتحليله ولطفه.

والقابض (The astringent): هو الدواه الذي يحدث في العضو فرط حركة أجزاه إلى الاجتماع لتتكاثف في موضعها وتنسدّ المجاري .

والعاصر (The sphincter): هو الدواء الذي يبلغ من تقبيضه وجمعه الأجزاء إلى أن تضطر الرطوبات الرقيقة المقيمة في خللها إلى الانضخاط (The compresibility) والانفصال (The dislocation).

والعسند (The obstruent): هو الدواء اليابس الذي يحتبس لكثافته ويبوسته، أو لتغريته في المنافذ فيحدث فيها السدد (The embolus).

اللوبياء: نبات زراعي سنوي من الفصيلة القرنية مغذية، لا تسمن، مهدنة للأعصاب، مدرة للبول، مقرية للكبد والبنكرياس. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

والمغري (The agglutinant): هو الدواه اليابس الذي فيه رطوبة يسيرة لزجة يلتصق بها على الفوهات، فيسدّها فيحبس السائل، فكل لزج سيال ملزق ـ إذا فعل فيه النار ـ صار مغرباً ساداً حابساً .

والمدمل (The healing): هو الدواء الذي يجفّف ويكثف الرطوبة (The humour) الواقعة بين سطحي الجراحة المتجاورين حتى يصيو إلى التغرية واللزوجة، فيلصق أحدهما بالآخر، مثل دم الأخوين والصبر.

والمنبت للحم (The flesh growing): هو الدواء الذي من شأنه أن يحيل الدم الوارد على الجراحة لحماً لتعديله مزاجه وعقده إياه بالتجنيف.

والخاتم (The epulotic): هو الدواء المجفّف الذي يجفّف سطح الجراحة حتى يصير خشكريشة عليه تكنه من الآفات (Thé disorders) إلى أن ينبت الجلد الطبيعي، وهو كل دواء معتدل في الفاعلين مجفّف بلا لذع.

والدواء القاتل (The fatal drug): هو الذي يحيل المزاج إلى إفراط مفسد كالفربيون والأفيون.

والسمّ (The poison): هو الذي يفسد المزاج لا بالمضادّة فقط، بل بخاصية فيه كالبيش.

والترياق (The theriaca) والبادؤهر (The bezor): فهما كل دواء من شأنه أن يحفظ على الروح قوته وصحته ليدفع بها ضرر السمة (The poison) عن نفسه، وكان اسم الترياق بالمصنوعات أولى، واسم البادؤهر بالهفردات الواقعة عن الطبيعة، ويشبه أن تكون الباتات من المسصنوعات أحق باسم الترياق (The theriaca)، والمعدنيات باسم البادؤهر ويشبه أيضاً أن لا يكون بينهما كثير فرق.

وأما المسهل (The cathartic) والمعدر (That which causes flowing) والمعرق (The cathartic) والمعرق (The cathartic) والمعرق (The cathartic) فإنها معروفة ، وكل دواء يجتمع فيه الإسهال مع القبض ، كما في السورنجان ، فإنه نافع في أوجاع المفاصل ، لأن القرة المسهلة تبادر فتجذب المادة ، والقرة القابضة تبادر فتضيق مجرى المادة ، فلا ترجع إليها المادة ولا تخلفها أخرى ، وكل دواء محلل وفيه فيض ، فإنه معندل ينفع استرخ المنظم (The phlegm swellings) والمعرف والتحليل ، كل واحد منهما يعين في التجفيف ، وإذا المبنعية (Rhe phlegm swellings) والمعرفة في المنظم والتحليل ، كل والمعرفة في أكثر الأمر متمانعة الأفعال ، فإن المدر في أكثر الأمر يجفف الفغال (The residues) والمعمل المنظم المعرفة وقدة الموجودة في المنافقة المعمل المعرفة وقدة مستحدة وقدة مسركة ، فإنها نافقه للأولم المعاقبة من الدورة ، في تصمدها إلى انتهائها لأنها بها تقبض تردع ، وبما تسخن تحد المعرفة والمنافقة مع المردود ، وأما القرة التي تتضم في المعرف ، وأما القرة التي تقسم فتضع كل مزاج بإزاء مستحقه حتى لا تضع المعرفة ، فهي الطبيعة الملهمة بتسخير الباري تعالى العضو ، ولا المبردة في جانب المادة التي تنصب إلى العضو ، ولا المبردة في جانب المادة التي تعالى العضو ، ولا المبردة في جانب المادة المنصبة عنه ، فهي الطبيعة الملهمة بتسخير الباري تعالى . تعالى عرب على المبيعة الملهمة بتسخير الباري تعالى . تعالى العضو ، ولا

المقالة الخامسة في أحكام تعرض للأدوية من خارج.

الأدوية قد يعرض لها أحكام بسبب الأحوال التي تعرض لها بالصناعة، وذلك مثل الطبخ والسحق والإحراق بالنار، والغسل والإجماد في البرد، والوضع في جوار أدوية أخرى. فإن من الأدوية ما يتغيّر أحكامها بما يعرض لها من هذه الأحوال، وقد تنغيّر أحكامها بممازجتها بأدوية أخرى.

وإن كان الكلام في ذلك أشبه بالكلام في تركيب الأدوية فنقول: إن من الأدوية أدوية كثيفة الأجرام، فلا ترسل قواها في الطبخ إلا بفضل تعنيف عليها بالطبخ، مثل أصل الكبر والزراوند^(١) والزرنباد^(١) وما أشبه ذلك.

ومنها أدوية ممتدلة يكفيها الطبخ المعتدل، فإن عنف بها تحلّلت قواها وتصعّدت، مثل الأدوية المعدرّة للبول (The diuretic)، ومثل أسطو خودوس وما أشبهه.

ومنها أدرية لا تبلغ بطبخها الطبخ المعتدل، بل أدنى الطبخ يكفيها، فإن زيد علمى إغلاءة واحدة تحلّلت قوّتها وفارقت بالطبخ ولم يبق لها أثر، مثل الأفنيمون، فإنه إذا أجيد طبخه بطلت قوّته .

ومن الأدرية ما يبطل السحق قرته أصلاً، مثل السقمونيا، فيجب أن يسحق بغابة الرفق لتلا
بنالها من السحق حرارة مفسدة لقرتها. والصحوخ أكثرها بهذه الصفة وتحليلها في الرطوية أوفق
من سحقها، وجميع الأدرية التي يفرط في سحقها، فإن أفعالها تبطل ، فإنه ليس كلما صغر
الجرم حفظ قرق بقدره رعلى نسبة صغره، بل يجوز أن يبلغ النقصان بالجسم إلى حد لا يفعل
الجسم بعده من فعله الذي يخصفه شيئاً، فإنه ليس إذا كان قرة جسم تحرك حركة ما، يجب أن
يكون نصف ذلك الجسم يحرك ذلك المتحرك عنه شيئاً أصلاً، مثل عشرة أنفس يتقلون حملاً في
يوم واحد فرسخاً، فليس يجب أن يكون الخمسة يتقلونه شيئاً، فضلاً عن أن يتلقلونه تعنف
نقلها، بل يمكن أن يكون القابل للتقل لا يفعل عن نصف القوة أصلاً، إذ هو الجملة، والنصف
منها غير قابل من نصفها ما يقبله في حالة الانتراد، لأنه متصل بالنصف الآخر غير معد لتحريكه
فيه مفردًا، ولذلك ليس كلما صغر جرم الدواء وقلت قوته تجده متفعلاً في الصغر مثله، ولا
يومن إن التصغير يطل الصورة والقوة، وقولهم في المرتجات أقرب إلى أن لا المثنة استكناره
يرون أن التصغير يطل الصورة والقوة، وقولهم في المرتجات أقرب إلى أن لا المثناء استكنارة تقوى على استغراغ للعائية منا المائية
كانت مثلاً تقوى على استغراغ (Evacuation) خلط أو ثفل يعجز عن ذلك فيصير مستفرغاً المائية
كانت مثلاً تقوى على استغراغ (Evacuation) خلط أو ثفل يعجز عن ذلك فيصير مستفرغاً المائية

⁽١) الزراوند: نبات طيب الرائحة.

⁽۲) الزرنباد: نبات لونه أغبر يجلب من الصين.

لسقوط قرّتها لصغرها تصير أنفذ، فيحصل بسرعة في عضو غير الذي يقف فيه إذا كان كثيراً، فيصدر فعله عنه فيه، كما حكى اجالينوس، أنه اتفق أن أفرط في سحق أخلاط الكموني فانقلب مدرًا للبول (فاستهاف) بعد ما هو في طبيعته مطلق للطبيعة، فيجب أن لا يبالغ في سحق الأدوية اللطيفة الجراهر، بل إنما يجب أن يبالغ في سحق الأدوية الكثيفة الجواهر، وخصوصاً إذا أريد تنفيذها إلى غاية بعيدة وكانت كثيفة ثقيلة الحركة، مثل أدوية الرئة إذا كانت معمولة من البُند واللؤلو والمرجان والشاذنج وما أشبهها.

وأما أحكام الإحراق (Rules of buring): إذا من الأدوية ما يحرق لينقص من قرته، ومنها ما يحرق لينقص من قرته، ومنها ما يحرق ليزاد في قربة. وجميع الأدوية الحادة اللطيفة الجواهر، أو معتدلتها، فإنها إذا أحرقت التنقص من حرمًا يحدّتها بما يتحلّل من الجوهر الناري المستكن فيها، مثل الزاجات والقلقطار. وأما الأدوية التي جواهرها كثيفة وقرقها غير حارة ولا حادة، فإن الإحراق يغيرها قرة حادة، مثل النورة، فإنها كانت حجراً لا حدة فيه، فلما أحرق استحال حاداً. فالدواء يُحرِّق لاحد اغراض خمسة: إما لأن يكسر من حدّته، وإما لأن يفاد حدة، وإما لتلطيف جوهره الكثيف، وإما لأن يها للسحق، وإما لأن تبطل رداة في جوهره:

مثال الأول: الزاج والقلقطار، ومثال الثاني: النورة، ومثال الثالث: السرطان وقرن الإيل الذي يحرق، ومثال الزاج : الإبريسم، فإنه يستممل في تقوية القلب، وإن يستعمل مقرضاً أولى من أن يستممل محرقاً، لكنه لا يبلغ القريض من تصغير أجزائه مبلغاً كافياً إلا بصعوبة فيحرق، ومثال الخامس: إحراق العقرب في غرض استعماله للحصاة. فأما الغسل فإنه يسلب كل دواء ما يخالطه من الجوهر الحاد اللطيف، ويسكن منه ويعدله. فمنه ما يبرد به بعد الحرارة المفرطة، وهملا كل دواء ما شواعله عنها، مثل النورة المفسولة، فإنها تبقى معتدلة، ويؤول إحراقها الراحواق نارية، فإن الغسل يبرئه عنها، مثل النورة المفسولة،

ومنه ما ليس الغرض تبريده فقط، بل الغرض منه التمكّن من تصغير أجزائه وتصقيلها حتى يبلغ الغاية مثل سحق التوتيا في الماء. ومنه ما يغسل لتفارقه قوة لا تراد، مثل الاستقصاء في غسل الحجر الأرمني واللازورد حتى تفارقها القوة المغنية.

وأما الجمود (The catalepsy): فإن كل دواء جمد، فالقوة اللطيفة فيه تبطل وتزداد بردأ إن كان بارد الجوهر. وأما المجاورة، فإن الأدوية قد تكتسب بالمجاورة كيفيات غريبة حتى تستحيل أفعالها، فإن كثيراً من الأدوية الباردة تصير حارة التأثير لاستفادتها من مجاورة الحلتيت والإفريبون والجندبيدستر والمسك كيفية حارة. وكثير من الأدوية الحارة تصير باردة التأثير لاستفادتها من مجاورة الكافور والصندل كيفية باردة. فيجب أن يعلم هذا من أمر الأدوية ويجتنب الأجناس المختلفة بعضها من مجاورة بعض.

وأما أحكام الممازجة: فإن الأدوية تقرّي أفعالها بالممازجة، وتارة تبطل أفعالها بالممازجة، وتارة تصلح وتزول غوائلها. مثال الأول: أن بعض الأدوية يكون فيه قوة مسهلة، إلا أنها تحتاج إلى معين إذ ليس لها في طبعها معين قوي، فإذا قارنها المعين فعلت بقوة مثل التربد، فإن له قوة مسهلة، لكنه ضعيف الحدة فلا يقوى على تحليل شديد، فيستفرغ ما حضر من رقيق البلغم، فإذا قرن به الزنجيل أسهل بمعونة حدثه خلطاً كثيراً لزجاً بارداً زجاجياً وأسرع إسهاله. وكذلك الأفتيمون بطيء الإسهال (The diarrhoea)، فإذا قارنه الفلفل والأدوية اللطيفة أسهل بسرعة، لأنها تعينه في التحليل، وكذلك الزراوند فيه قوة قابضة قوية، إلا أن معها قوة مفتحة تفضص من فعلها، فإن خلط بالطين الأرمني، أو بالأقاقيا قبض قبضاً شديداً، وقد يخلط للتنفيذ والبذوقة، كالزعفران يخلط ما الورد والكافور والبسد لينفذها إلى القلب، وقد يخلط لفعد ذلك مثل بزر الفجل يخلط بالملطفات التفاذة ليحبسها في الكبد ملة يتم فيها الفعل المقصود الذي إذا نفذ في الكبد بالمعاقباً استعجلت قبل تمام الفعل، فبزر الفجل يحرّك إلى الألفودة.

وأما التي تبطل بالممازجة: فمثل أن يكون دواءان يفعلان فعلاً واحداً، ولكن بقوتين متضادتين، فإذا اجتمعا، فإن اتفق أن يكون أحدهما أسبق إلى الفعل فعلاً ، وإن لم يسبق أحدهما الآخر، تمانعا مثل البنفسج والهليلج، فإن البنفسج مسهل بالتلبين، والهليلج مسهل بالعصر والتكثيف (The condensity)، فإذا ورد على المادة فعلاهما معا تباطلا، فإن سبق الهليلج، ثم ورد عليه المنادة فعلا المنادة فيان ثم ورد عليه الهليلج، ثم ورد عليه البنفسج للم يكن لأحدهما فعل، وإن سبق البنفسج فلين، ثم ورد عليه الهليلج فعصر كان الفعل أقوى.

وأما الثالث: فمثاله الصبر والكثيراه والمقل، فإن الصبر يسهل وينقي المعتى، إلا أنه يسحج ويفتح أفواه العروق (The vessels). والكثيراء مغر، والمقل قابض، فإذا صحبه الكثيراء والمقل، غزى الكثيراء ما جرده الصبر وقرى المقل أفواه العروق، فكانت سلامة، فهذه قوانين وأمثلة نافعة في معرفة طبائم الأدوية واستعمالها.

المقالة السادسة في التقاط الأدوية واذخارها

فنقول: إن الأدوية، بعضها معدنية، وبعضها نباتية، وبعضها حيوانية.

والمعدنية (The meneral)، أفضلها ما كان من المعادن المعروفة بها، مثل القلقند القبرصي والزاج الكرماني، ثم أن تكون نقيّة عن الخلط الغريب (The strange humour)، بل يجب أن يكون الملتقط هو الجوهر الصرف من بابه غير منكسر في لونه وطعمه الذي يخصّه.

وأما النباتية (The planty). فمنها أوراق، ومنها بزوره ومنها أصول وقضبان، ومنها زهر، ومنها نصر ومنها نصر ومنها نصر ومنها ثمار، ومنها جملة النبات كما هو. والأوراق يجب أن تجتنى بعد تمام أخذها من الحجم الذي لها وبقائها على هيئها قبل أن يتغيّر لونها وينكسر، فضلاً عن أن تسقط وتنشر. وأما اللبزور فيجب أن تلتقط بعد أن يستحكم جرمها وتنفش عنها الفجاجة والعائبة. وأما الأصول فيجب أن توخذ كما تريد أن تسقط الأوراق. وأما القضبان، فيجب أن تجننى وقد أدركت ولم تأخذ في اللبول (The convulsion) والشمئيج (The convulsion). وأما الزهاو فيجب أن يجتنى بعد التغتيج التام وقبل التغبّل بعد تمام إدراكها وقبل استعدادها للسقوط. وأما المأخوذ بجملته فيجب أن يوخذ على غضاضته عند إدراك بزره.

وكلما كانت الأصول أقل تشبّجاً والقضيان أقلّ تفيلاً واليزور أسمن وأكثر امتلاء والفواكه أشدً اكتنازاً وأرزن، فهو أجود. والعظم لا يغني مع الفيول والانقصاف، بل إن كان مع رزانة، فهو فاضل جداً. والمجتنى في صفاء الهواء أفضل من المجتني في حال رطوية الهواء وقرب العهد بالمطر، والبرية كلها أقوى من السنانية وأصغر حجماً في الأكثر، والجبلية أقوى من البرية، والتي مجانبها مراوح ومشرفات أقوى من غيرها، والتي أصيب وقت جناها، أقوى من التي أخطئ زمانه، وكل هذا في الأغلب الأكثر. وكلما كان لونه أشيع وطعمه أظهر ورائحته أذكى، فهو أقوى في بابه، والحشيش يضعف بعد سنين ثلاث، إلا ما يستثنى من أدوية معدودة، مثل الخريقين، فإنهما أطرل مدة بقاء، وأما الصموغ، فيجب أن تجتنى بعد الاتفادة لمل الجفاف طبقة يطول مدة بقائه على جودته، فإذا أعوز الطري القوي، أوشك أن يقوم الضعيف من العتيق الضعيف في كل شيء مقامه.

وأما الحيوانيات، فيجب أن توخذ من الحيوانات الشابة في زمان الربيع ويختار أصخها أجساماً وأتمها أعضاء وأن ينزع منها ما ينزع بعد ذكاة، ولا تلغنت إلى المأخوذ من الحيوانات الحيتة بامراض تحدث لها، فهذه هي القوانين الكلية التي تجب أن تكون عنياة عند الطبب في أمر الأدوية المفردة. والآن فإنما ناخذ في الجملة الثانية، ونريد أن نتكلم على طباع الأدوية المفردة المعروفة عندنا والتي هي قريبة من أن يمكننا معرفتها إذا تتبع أثرها تفقداً للعلامات المصبحة لها، وفهعل ذكر أدوية لسنا نقف منها إلا على الأسامي فقط، ونرتب الألواح المذكورة بأصباغها.

الجملة الثانية قسّمناها إلى عدة الواح وإلى بيان قاعدة فى بيان الادوية المفردة

قد دللنا في الجملة الأولى على ترتيب الألواح التي رتبناها، ونحن همهنا نريد أن ندلُ على الأموا و الأصباغ التي تخضها. وأما الأموار الواقعة في كل لوح من الألواح المذكورة في القاعدة وعلى الأصباغ التي تخصها. وأما الألواح الأربعة الأولى، غأمرها ظاهر وما بعدها التي تحتاج إلى تفصيل الأبواب والأصباغ، ولا تظنّن أنا قد تكلفنا استقصاء عدما عددناه، فإنا لم نفعل ذلك، بل أوردنا ما وجدنا في أبواب الأدوية المفردة التي ذكرناها منافع وأحكاماً ما تختصّ بها.

فاللموح الأول: من هذه الألواج التي تدخلها الأصباغ، لوح الأقعال والخواص: لطيف، كثيف، لزج، نشاف، ملطف، مكتف، ملزق، محلل، جالي، مغري، مخش، مملس، مفتح يفتح أفواه العروق، مرخّي، مقطع، كاسر الرياح، جاذب، لاذع، رادع، منتَّ، مخلّر، مشدّد للرخو، والمتخلخل منفخ، عشلا، مرزق، عاصر، قابض، مطفئ، مصفّ للدم، معزق، حابس للدم، حابس العرق، محمود الكيموس، مذموم الكيموس، يدفع ضرره المياه، كثير الغذاء، قلبل الغذاء، يقوّي الأعضاء، يقوّي الأحشاء، رديء الخلط، يستحيل إلى كل خلط، ينفع من أمراض السوداء، يولد السوداء، يولّد الصفراء، يدفع ضرر الصفراء، يولّد البلغم، يدفع ضرر البلغم، يوافق المشايخ، أفعال غرية: فعله في الهواء، يبذرق المسهّلة ويعينها.

واللوح الثاني في الزينة: يقي يكدر، يزيل السفوع (11) يضع من البهن الأسوان (The leukoderma) محدث البرص من القوباه (The leukoderma) من الوضح (The leukoderma) من الرس من القوباه (The kalaf)، محدث البرص من الكلف (The kalaf)، محدث الخشش من الكلف (The kalaf)، يحدث النعش من آثار القروح، من آثار الجدري، من شقاق الوجه والشفة، يحمّر اللون، من شقاق الفجه، يقلع الوشم، من الثاليل، من رائحة الإبط والبدن، يبتن رائحة الإبط والبدن، يبجذب السلي والشوك، يورث القراب البخر، يورث القراب من البخر، يورث القراب من مهزل، من القمل، يورث القمل، يغم من الداحس (The whitlow)، من البخام، يورث القراب المنطقة من الإظافار المتأثمة، من النقط الجديد بعضوا المعرجة، من الإظافار المتأثمة، من النقط البخرة، يورث القمل، يحمُقل الخصية (The testis)، من المتأثمة، من التقمل بيسؤد ليمين المنحر، يطوّل الشعر، يحمُقل الشعر، عنه من داء المحيّة، من داء المحيّة، من الإنتثار، يصنع. الشقاق، من داء المحيّة، من داء المحيّة، من داء المحيّة، يحمُول الشعر، يحمُقل الشعر، يحمُقل الشعر، يحمُقل الشعر، يحمُقل الشعر، يحمُقل الشعر، عنه من داء المحيّة، من داء المحيّة، من داء المحيّة، من داء المحيّة، عن دائمة، يحمُقل الشعر، يحمُقل المعر، يحمُقل الشعر، يحمُقل ا

واللوح الثالث في الأورام الحارة (The ewellings) والبئور (The pustules): من الأورام الحارة hot swellings)، من الأورام الباطنة، من أورام الحسب، من أورام العلمية، من أورام الحلوث، من أورام العلمية، من أورام العلمية، من أورام العلمية، من أورام العلمية، من أورام الطحال، من أورام القطحال، من أورام القطحال، من أورام القطحال، من أورام المخالة The في الفلخموني، من وربع المخالة، من الفلخموني، من المزاه المخالة، من المنافقة، من الفلخموني، من المرام الحجاورية، من الفلخموني، من المحالة، من الحجاورية، من الفلطة، من اللحوادية، من المخالفة، من اللحوادية، من المخالفة، من اللحوادية، من المؤلفة المؤلفة الأورام القرحية، من الحصف، من البئور الميئة، يولد الأورام القرحية، يولد الأورام السرطان، يولد الأورام المواد، يولد الأورام الباردة الرخوة، يولد الأورام الموادية يولد الإورام الموادية الموادية يولد الإورام الموادية الموادية يولد الإورام الموادية الموادية الموادية الموادية يولد الموادية الموادية الموادية الموادية يولد الموادية المو

واللموح الرابع في الجرلح والقروح (The wounds and the ulcers): من القروح الساعية، من القروح، امن القروح، من القروح العنفة (The septic ulcers)، من القروح الوسخة، يومنع القروح، من البواسير (Piles)، من الدشيد، يدمل، ينبت باللحم، يذهب اللحم الزائد، يختم، ينفع من الجرب والحكّة، من حرق النار، من الأكلة، يمنع تعفّن الأعضاء، من النار الفارسي في العظام، يلين الخشكريشات، من التقرّع، من تقشّر الجبهة المتقّرح، من الجرب السوداوي، يمنع الأعضاء من التعفّن، من قروح الرئة.

⁽١) السفوع: تغيّر اللون.

واللوح الخامس في آلات المفاصل: من وجع المفاصل (Neumatism)، من الفسخ، من الهناف، من النواء العصب (Neuralgia)، من القراء العصب المهناف، من الرقياء، من وجع العصب الباردة، من يبس العصب، من حلل العصب الباردة، من يبس العصب، يقوّي الأعصاب، ورم العصب، قروح العصب، يضرّ العصب، وجع الظهر، السقطة والضربة، التشفح، التمدّد الفالح، الرعشة، الخلع، القيل والفتوق، أوجاع الخلع، أوجاع القلام.

واللوح السادس في أعضاء الرأس (Organs of the head) من الصداع السادر من الشداع واللوح السادس في أعضاء الرأس (لفرماغ) الضعيف، يصدع، يقوي الرأس، يزيد في الدماغ البدمة من الشيفة، من البيضة، يضر الدماغ الضعيف، يصدع، يقوي الرأس، يشتح سدد الدماغ، يثفل الرأس، يسبت، ويشع من اللاماغ، ينفع من اللاموء ينفع من اللاموء ينفع من الساحة ينفع من اللاموء وينفع من اللاموء وينفع من اللاموء وينفع من الحيون، وينفع من الجود، يقوي المنطق يورث النسان، ينفع من الخمار، ينفع من الحراء من السبات السهري، من الجود، يقوي الحفظ، يورث النسان، ينفع من الخمار، ينفع من الروي السبات السهري، من المصمو الطرش، ينفع من ورجع الأذن، ينفع من الحمال المنافعة عن اللاموي بيثور المنافعة عن المواد، من ينفع من الروي الأذن، ينفع من المواد، ينفع من أمراض الفم، يمنع سبلان اللماب، يذهب بالعطاس، عن مسلام اللمضاء من تحجر المفاصل، من الرعشة، يضرح القمور من العظام، ينفع من وجع الأسنان الفضل، من تحجر المفاصل، من الرعشة، يضرح القمور من العظام، ينفع من وجع الأسنان الفعلم، ينفع من قروح الأنشان، ينفع من الضرس، ينفع أورام اللسان، ينفع من الضمرس، ينفع أورام اللسان، ينفع من الضمرس، ينفع أورام اللسان، بنفع من الضفط، ينفع من قروح الأنشادة، يضرع ينفع من قروح الأنشادة المسية المسرة.

واللوع السابع في أعضاء العين (Organs of the eye): الرمد الحار، الرمد المزمن، السبل، القروح (The ulor)، من القدى والخرفة الآثار الخضر، من الزرقة، من البياض، من الجحوظ، من خلفظ القرنية، من البياض، من الجحوظ، من غلقط القرنية، يجلب الدعم، يقوّى البصر، يمنع النوازل من الانتخار الضيق الانحواق، نزول الماء، الوان الماء، الظفرة، الرمعى، ووال الحدثة، تنثير لون الجابدية، صعف البصر، الغشاء، الجهر، الجهر، في الأجفان، الجساء، الشرناق، الشيرة (المنظفرة) المعرفة، المعرفة، القمل في السلاق، الشعرة، الدولة، القمل في الأجفان، النحلة، الدولة، القمل في الأجفان، النحلة، الدولة، اللهرفة، الشعر، الشعرة، الدولة، الديلة، البيرة، تثير الجيلدية، الشعرة، الديلة، المبيئة، البيرة،

واللوح الثامن في أعضاء النفس والصدر: يقوي أعضاء النفس (The ulcer) والصدر (The ulcer). يقوي أعضاء النفس، يضر أعضاء النفس. ينفع من أورام اللوزتين واللهاة، من الخوانيق، من الذبحة، من العلق، من آفات النفس، من الربو، من انتصاب النفس، من خشونة الصدر، يخشن الصدر، من خطلان الصوت، يخشن الصدر، من خطلان الصوت،

⁽١) الشترة: استرخاء جفن العين الأسفل.

يصغي الصوت، يحسن الصوت، من السعال اليابس، من السعال المزمن، من ذات الجنب، من ذات الجنب، من ذات الجنب، من ذات الرئة، من التقيّع ونفث المدة، من السل، ينقي قروح الحجاب، من نفث المدم، من أوجاع الجنب، من اللام الجامد من الرئة، يقرّي القلب، يزكي الفهم، من سوء المزاج الحداد للقلب، من ساخفقان الحار، من الخفقان الحار، من الخفقان البارد، من وجع الحجاب، أورام اللدي، تغزر اللبن.

واللوح التاسع في أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة، يضعف المعدة، يهضم يسي، الهضم، يفتر الشهوة الفاسدة، رديء للمعدة، ينفع من الغواق، من الغنيان، يغني، يكرب. من الجشاء، يجشّي، يرخّي المعدة، يلغ المعدة، يدبغ المعدة، يفتح سدد يغني، يكرب. من الجشاء، يجشّي، يرخّي المعدة، يلغ المعدة، ينفع من وجع المعدة، من وزلق المعدة، ينفع من وجع المعدة، من زلق المعدة، من المورم في المعدة، يقري الكبد، عضر الكبد، من رجع الكبد، من سدد الكبد، ورض سدد الكبد، أورام الكبد الحراق، أورام الكبد الباردة، صلابة الكبد، يورث سدد الكبد، ويحدث البرقان (The toteminal)، من الاستسقاء الطبلي (The tympanites)، يورث الاستسقاء اللعبدي (Swelling of the spleen)، من الاستسقاء الطبلي (Swelling of the spleen)، من الاستسقاء الطبلي (Swelling of the spleen)، من نفخة الطبطال، من وجع الطحال، من وجم الطحال، من خخة الطحال.

واللوح العاشر في أعضاء النفض: يسهل المرار، يسهّل الرطوبة والأخلاط الرديثة، يسهّل السوداء، يسهل الماثية، يسهل الريح، يسهل الدم، يعقل، ينفع من الإسهال، من الذرب، يسحج من الهيضة، يورث الهيضة، من زلق الأمعاء، يبطئ في الأمعاء، من السحج، من قروح الأمعاء، من المغص، يمغص، من الزحير، من القولنج البارد، من القولنج الحار، من ورم الأمعاء، من إيلاوس، من الديدان، من أوجاع الأمعاء، من نتن البراز، ينتن البراز، من القولنج الريحي، من القولنج الورمي، يدرّ البول، يدرّ الطمث، يدرّهما، من احتباس البول، حرقة البول، تقطير البول، سلس البول، بول الدم، بول القيح، يقوّي الكلية، يضرّ بالكلية، ديانيطس، حصاة الكلية، حصاة المثانة، الحصاة، أورام الكلية، أورام المثانة، وجع الكلية، قروح الكلية، قروح المثانة، جرب المثانة وحكَّتها، وجع المثانة، استرخاء المثانة، يقوّي المثانة، يضرّ بالمثانّة، وجع الرحم، يحبس سيلان الرحم، ينقي الرحم، يحبس الطمث، ينفع من أورام الرحم، من صلابة الرحم، انضمام فم الرحم، اختناق فم الرحم، يسخن الرحم، يضيّق الرحم، ينفع من رياح الرحم، من بثور الرحم، من قروح الرحم، يعين على الحبل، يمنع الحبل، يورث العقم، يحفظ الجنين، يقتل الجنين، يخرج الجنين ويسقطه، يخرج المشيمة، يسهّل الولادة، ينقّي النفساء، يهيّج الباه، يكثر المني، يقلل المني، يقلّل الأحلام، ينعظ، ينفع من فراساموس، من أورام القضيب، من قروح القضيب، من خروج المقعدة، يقوّي المقعدة، ينفع من أورام المقعدة، من قروح المقعدة، من شقاق المقعدة، من أوجاع المقعدة، من بواسير المقعدة، من سيلان الدم من المقعدة، من استرخاء المقعدة وخروجها، من بواسير المقعدة.

واللوح الحادي عشر في الحميات (The fevers): من الحميّات الحارة، من الحميّات الباردة

المنزمنة، من الحميّات المختلطة، من الغبّ، من المحرقة، من المطبقة، من الربع، من الناتبة، من الوبائية، من الدقّ، من حميّات يومية، من الحقي العتيقة، من شطر الغبّ، من النافض.

واللوح الثاني عشر في السموم (The poisons): ترياق بادزهر يقتل الهوام، يطرد الهوام، مدراء قاتل، من الشوكرات، من الأفيوت، من الشوكرات، من الأفيوت، من السبخ، من الشوكرات، من الأفيوت، من المنتل، من المائل، من الفطر، من المذرايح، من نختق النمر، من خاتق الذرب، من الأونب البحري، يقتل الفار، من لسع الحيّات، من الأفيى، من العقرب، من الرئيلام، والمنكبوت من الجرادة، من تملمة النسر، من عضة الكُلب الكُلب، من المرادة، من تملمة النسر، من عضة الكُلب الكُلب، من السهام الأرميية، من السهام الأرميية، من الهلاهل، من بزر قطونا المدقوق. فهذا ما أردنا من ذكر الألواح الذي وعدنا، وقد وفينا،

القاعدة أمّا القاعدة فقسّمناها قسمين

القسم الأول منهما؛ في تذكرة الواح عدة أخرى

فاعلم أني قد جعلت الأدوية الجزئية امفردة المستعملة في صناعتنا الطبيعة فيها ألواحاً مصبوغة بأصباغها، وجعلت ذلك قانوناً ودسنوراً ليكون أسهل على طالبي هذه الصناعة في التناط منافع الأدوية المفردة في كل عضو من الأعضاء ظاهرها وباطنها وما يضرّ بذلك.

فجعلت اللوح الأوّل: لأسماء الأدوية المفردة وتعزيف ماهياتها.

والثاني: لاختيار الجيّد منها.

والثالث: لذكر كيفياتها وطبائعها.

والرابع: لخواص أحوالها وأفعالها الكلية، مثل التحليل ومثل الانضاج والتغرية (To glue) والتغرية (To glue) والشخيد والتخدير (To anaesthesia) وما أشبه ذلك من الأفعال التي ذكرناها في الجملة الأولى وخواص أخرى إن كانت لها، وجعلت لكل واحد منها كتابة بصبغ حتى يسهل التقاطه.

والخامس: في أفعالها التي تتعلق بالزينة. أما في الجلد نحو إزالة البهن (The vitiligo) والبرص (The vitiligo) والثاليل (The wars)، وفي الشعر (The wars) نحو حفظه وتطويله وتسويده وما يدخل في الزينة، وأعلمت على كل شيء يقع في الجلد (The skin) أو الشعر (The skin)، أو أعضاء أخر بعلامة صبغية ليسهل بذلك طلبه في الجداول حتى يلتقط جميع الأدوية المفردة التي يقع فيها بسرعة.

والسادس: في أفعالها في الأورام (The swelling) والبثور (The pustules)، وتجد أيضاً كل صنف مذكوراً فيه بأصباغ تخص كل واحد منها.

والسابع: كذلك للقروح (The ulcers) والجراحات (The wounds) والكسور (The fractures) مصبوغة بأصباغها.

والثامن: لأمراض المفاصل والأعصاب مصبوغة كذلك.

والتاسع: لأمراض أعضاء الرأس (Organs of the head) كلها مصبوغة أيضاً.

والعاشر: لأمراض أعضاء العين (Organs of the eye).

والحادي عشر: لأمراض أعضاء النفس (The respiratory organs) والصدر (The chest) مصبوغة أيضاً.

والثاني عشر: لأمراض أعضاء الغذاء مصبوغة The alimentory organs) أيضاً.

والثالث عشر: لأمراض أعضاء النفض (The excretary organs) مصبوغة أيضاً.

والرابع عشر: في الحميّات (The fevers) وما يتعلّق بذلك.

والخامس عشر: في نسبة الأدوية إلى السموم (The poisons).

والسادس عشر: في أبدالها حيث لم يوجد ما هو المقصود من الأدوية، فربما اجتمع في دواء واحد جميع الألواح، وربما لم يوجد في بعضها، إلا بعض الألواح، وقد أوردناها في صدر كتانا هذا بحسب ذلك.

القسم الثاني: في بيان الالاوية المفردة على ترتيب جيد

فأقول: إني أذكر في هذا التسم أسماه الأدوية على ترتيب حروف الجمل ليسهل على المشتغل بهذه الصناعة التقاط منافع كل أدوية ما يختص بعضو عضو، المذكورة في الألواح اللائقة بذلك العضو، وجعلت هذا الفسم على ثمانية وعشرين فصلاً وكل فصل يشتمل على عدة أسماه من الأدوية معدودة عند آخر كل فصل، ولما فرغت من ذكر الجداول والفصول الدالة على قوى الأدوية، ختمت الجملة الثانية وهنالك ختمت هذا الكتاب.

الفصل الأول: في حرف الألف

إكليل الملك(١):

الماهية: هو زهر نبات تيني اللون، هلالي الشكل، فيه مع تخلخله صلابة ما، وقد يكون منه أبيض، وقد يكون منه أصفر. قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يسمّيه إيسقيفون، وهو حشيش يابس كثير الأغصان ذوات أربع زوايا إلى البياض مائل، وله ورق شبيه بورق السفرجل، لكنه إلى الطول مائل، وهو خشن خشونة يسيرة، وله زغب ولونه إلى البياض، ينبت في مواضع خشنة.

الاختيار: أجوده ما هو أصلب، ولونه إلى البياض قليلاً، وطعمه أمرّ، وراتحته أظهر. قال «ديسقوريدوس»: أجوده ما فيه زعفرانية لون، وهو أذكى رائحة وإن كانت رائحة نوعه في الأصل ضعيفة وأن يكون لونه لون الحلبة^(٢).

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، بيروت، الطبعة الثانية،
 ١٩٩١. والمعتمد في الأدرية المفردة، الملك المنظفر يوسف بن علي بن وسول الغشائي التركماني، دار
 الفلم، بيروت. تصحيح وفهوست مصطفى السفًا.

⁽٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الطبع: حار في الأولى يابس فيها، وبالجملة هو مركّب وحرارته أغلب من برودته. قال (بديغورس): هو معتدل في الحرارة والبرودة.

الأفعال والخواص: فيه تيض يسير مع تحليل وبسبب ذلك ينضج. قال ابديغورس؛ هر مذيب للفضول بالخاصية. قالوا: وعصارته مع الميبختج (١١ تسكّن الأوجاع (The ain)، وهو محلًا, ملطّف مقوّ للأعضاء (The organs).

الأورام والبشور (The swelling and the pustules): ينفع من الأورام الحارة والصلبة، وخصوصاً مع الميبختج، وأيضاً مخلوطاً ببياض البيض ودقيق الحلبة، وبزر الكتان والخشخاش بحسب المواضع.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): ينفع من القروح (The ulcers) الرطبة، وخصوصاً من الشهدية مطلى بالماء أو شيء من المجفّفات، يقرن به مثل العفص والطين الجفيف والعدس.

أعضاه الرأس: ينفع من أورام الأذنين (Otilis)، ويسكن وجمهما ضمَّاداً بالمببختج وسائر ما قبل وقطوراً فيهما من عصارته، ونفعه من الوجع أعجل، ويتخذ منه النطول فيسكّن الصداع (The headache).

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من أورام العينين ضمَّاداً بالميبختج وبما قيل معه.

أعضاء النفض (Excretary organs) ينفع من أورام المقعدة (The anus) والأنثيين (The anus) والأنثيين (The المشبأذة بالمشبأذة والمشبأذة وورقه إذا في المستخدة والمستخدة والمستخدة المارضة أثرب يدرّ اللوك، ويدرّ الطمث، ويخرج الأجنّة ويستحمّ بماء طبيخه، ويسكّن الحكّة العارضة في الخصيتين.

أنيسون^(۲):

العاهية: هو بزر الرازيانج الرومي، وهو أقل حرافة من النبطي، وفيه حلاوة وهو خير من بطي.

الطبع: قال «جالينوس»: هو حار في الثانية يابس في الثالثة، وقال كلاهما في الثالثة.

الأن**مال والخواص:** مفتّح مع قبض يسير مسكّن للأوجاع (Analgesic) معرق (Diaphoretic) محلّل للرياح (Resolvent of the winds)، وخصوصاً إن قلي، وفيه حدّة يقارب بها الأدوية المحرقة.

الأورام والبشور (Swelling and pustules): ينفع من التهيّج (The oedema) في الوجه وورم الأطراف .

يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة الملك المظفر يوسف بن علي بن رسول الغشائي التركمائي، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا. حرف الميم.

راجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أعضاء الرأس: إن تُبخّر به واستنشق بخاره سكّن الصداع (The headache) والدوار، وإن سُحق وخُلط بدهن الورد وقطر في الأذن، أبرأ ما يعرض في باطنها من صدع عن صدمة أو ضربة ولأوجاعهما أيضًا.

أعضاء العين: ينفع من السبل (The pannus) المزمن.

أعضاء النفس والصدر: يدرّ اللبن.

أعضاء الغذاء: يقطع العطش الكائن عن الرطوبات البورقية، وينفع من سدد الكبد (Mepatic obstructions) والطحال (The spleen) من الرطوبات (The humours).

أعضاء النفض (The urine) (The urine) يدرّ البول (The urine) والطمث الأبيض (The urine) والطمث الأبيض (Flowing of the humours) عن سيلان الرطوبات (white menses) البيض، محرّك للباه، وربما عقل البلن ويعينه عليه إدراره، ويفتح سدد الكلى والمثانة The والرحم.

الحميات (The fevers): ينفع من السيقة.

السموم (The poisons): يدفع ضرر السموم والهوام والشربة التامة مفرداً نصف درهم إصلاحه الرازيانج.

أفسنتين(١):

الماهية: حشيشة تشبه ورق الصعتر، وفيه مرارة (bile) وقيض (To contract) وحرافة (To contract). قال احتين، الأنسنتين أنواع، منه خراساني ومشرقي ومجلوب من جبل اللكام وسسي وطرسوسي. و قال غيره من التتقلعين: أصنافه خمسة، السرسي والطرسوسي والليطي والخراساني والرومي. وفي النبطي عطرية، وبالجملة، ففيه جوهر أرضي به يقبض، وجوهر ولطيف به بسهل ويفتح، وهو من أصناف الشبح، والذلك يستيه بعض الحكما، الشبخ الرومي. وعصارته أقوى من ورقه وهر في قياس عصارة الأوليون.

الاختيار: أجوده السوسي والطرسوسي عنبريّ اللون صبريّ الرائحة عند الفرك.

الطبع: حار في الأوّل يابس في الثالثة، وعصارته أمرٌ، وقال بعضهم يابس في الثانية، وهو لأصحّ.

الأفعال والخواص: مفتّح قابض، وقبضه أقوى من حرارته والنبطي أشدّ قبضًا وأقل حرارة، فلذلك لا يسهل البلغم ولو في المعدة (Thestomach)، ولا ينتفع به في ذلك وفيه تحليل أيضًا ومن خواصه أنه يمنع الثباب عن التسرّس وفساد الهوام ويمنع المداد عن التغيّر والكاغد عن القرض.

الزينة: يحسن اللون، وينفع من داء التعلب، وداء الحية، ويزيل الآثار الينفسجية تحت العين وغيره.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

البحراح والأورام والبيشور (The wounds and the swellings and the pustules): ينفع من الصلابات (The hardnesses) الباطنة ضماداً ومشروباً .

أهضاء الرأس (Organs of the head): يجنّف الرأس وعصارته تصدع، لكن أظن أن ذلك المستوته المعدة (Earache) وبخار طبيخه، ينفع من وجع الأذن (Earache) وإذا شرب قبل الشراب ينفع من الخمار، وإذا ضمّد به داخل الحنك ينفع من الخناق الباطن، وينفع من أورام خلف الأذنين (Parotitis) ومن رطوبات الأذن، وينفع من السكتة (The apoplexy) شرباً بالعسل.

أهضاء المين (Ocular organs): ينفع من الرمد العتيق، خصوصاً النبطي إذا فسمُد به ما تحت المين، ومن الغشاوة، وإن اتخذ منه ضماد بالميبختج سكّن ضربان المين (Throbbing in ومومها، وينفع من الودقة (The phlyctenular conjuctivitis) فيها.

أعضاء النفس (respiratory): شرابه ينفع من التمدّد تحت الشراسيف (The epigastirum).

أهضاء الغذاء (Alimentary organs): يرد الشهوة (The appetite) وهو دواء جيد عجيب لها، الأشرب طبيخه وعصارته عشرة أيام، كل يوم ثلاث بولوسات. وشرابه يقرّي المعدة ويغعل الأفعال الأخرى المنافقة ومن البرقان، وخصوصاً إن شربت عصارته عشرة أنام كل يوم ثلاث أواق. وينفع من الاستسقاء (Phadropa)، وكذلك ضماداً مع التين والنظرون، ويقتل الشيدان خصوصاً إذا الطحال أيضاً. وقد يضمّد لها به مع التين وديق السوسن ونظرون، ويقتل الديدان خصوصاً إذا طبع عم عدس أو أرز⁽¹⁾، وعصارته ردينة للمعدة، وحشيشه أيضاً ضارة لفم المعدة (The stomesh) وللمعدة والمشمد به الكيد خاصة لمياد ويتم المعدة والبطن، ويضمند به الكيد (The liver) والمحاصرة، فينفع من وجمها للكبد (The liver) والخاصرة فيدهن الحداد مخلوطاً بالورد وينفع من صلابتها.

أعضاء النفس (Excretary organs): مدرّ للبول وللطمث قوي لا سيما حمولاً مع ماه (The phlegm)، ولا ينتفع به في البلغم (The phlegm)، ولا المسل، ويسمّل الصغرة (The phlegm) والشربة منقوعاً أو مطبوخاً من خصمة دواهم إلى سبعة ويحاله إلى دوهمين، وشرب شرابه أيضاً ينفع من البواسير (Pice piles) والشقاق في المقعدة (and piles) والشقاق في المقعدة (and piles) والشقاق في المقعدة ما وياطبون وشرب بالعسل قتل الديدان مع إسهال الموادق (diartheas) للبطن خفيف، وكذلك إذا طبخ بالعدس وشرابه يفعل جميع ذلك، وينقي المورق (The vessel) من الخلط المراري والماني يدرّه.

الحميات (The fevers): ينفع من العتيقة، وخصوصاً عصارته مع عصارة الغافت^(٢).

السموم (The poisons): ينفع من نهش التنين البحري والعقرب، ونهشة موغالي ومن

القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا. حرف الغين.

 ⁽١) يراجع: ماذا ناكل؟ خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.
 (٢) يراجع: المعتمد في الأودية المفردة، الملك المظفر يوسف بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار

الشوكران بالشراب، ومن خنق الفطر، خصوصاً إذا شرب بالخلّ ورشّه يمنع البق (The cimex)، وإذا بلّ بعائه المداد لم تقرض الفارة الكتاب.

الأبدال: بدله مثله جعدة أو شيح أو مني، وفي تقوية المعدة (The stomach) مثله أسارون مع نصف وزنه هليلج.

آس^(۱):

الماهية: الآس معروف، وفيه مرارة مع عفوصة وحلاوة ويرودة لعفوصته، وينكه أقوى، ويغرض بنكه بشراب عفص، وفيه جوهر أرضيّ وجوهر لطيف يسير، وينكه هو شيء على ساقه في لون ساقه وفي صورة الكفّ وشكلها، ولدهته جميع منفعته التي تذكر.

الاختيار: أفواه الذي يضرب إلى السواد، لا سيما الخسرواني المستدير الورق، لا سيما الجبلي من جميعه. وأجود زهره الأبيض، وعصارة الورق. وعصارة الثمر أجود، وإذا عتقت عصارته ضعفت وتكرّجت، ويجب أن تقرّص.

الطبح: فيه حرارة لطيفة، والغالب عليه البرد، وقبضه أكثر من برده، ويشبه أن يكون برده في الأولى وبيسه في حدود الثانية.

الأفعال والخواص: يحبس الإسهال (The diarrhoea) والعرق (The presperation) وكل نزف (The presperation) وكل نزف (Hemorrhage) وكل سيلان (Flowing) إلى عضو، وإذا تدلّك به في الحمّام، قوى البدن، ونشَف الرطوبات (The humours) التي تحت الجلد. ونطول طبيخه على العظام يسرع جبرها وحراقته بعدل التوتيا في تطبيب رائحة البدن، وهو ينفع من كل نزف (Hemorrhage) لطوخاً وضمّاداً ومشروباً، وكذلك رُبُه ورُبّ ثمرته. وقبضه أقوى من تبريده وتغذيته قليلة، وليس في الأشربة ما يعقل وينفع من أوجاع الرئة وليس في الأشربة ما

الزينة: دهنه وعصارته وطبيخه يقرّي أصول الشعر (The hair) ويعنع التساقط ويطيله ويسوّده، وخصوصاً حبّه، وطبيخ حبه في الزيد يعنع العرق (The presperation) ويصلح سحج العرق. وورقه اليابس يعنع صنان الآباط والمغابن (The groins)، ورماده بدل التوتيا وينتمي الكلف (The kalaf) والنعش (The namash) ويجلو البهق (The vitiligo).

الأورام والبيثور (The swellings and pustules): يسكن الأورام الحارة (The the twellings) والمحدور أولم والقروح (The twers) والشعرة (The pustules) والمقروة (The twers) وما القروح والقروح (القروح والقروح والقروح والقروح والمنازيت وخمر كان على الكفين وحرق النازيت، وكذلك شرابه وورقه يضمنه به وكذلك القيروطي وكذلك دهنه، والمراهم المتخذة من دهنه، وينفع ياسه إذا ذرّ على الداحس، وكذلك القيروطي وكذلك دهنه، وإذا طبخت أيضاً تمرته بالشراب، واتخلت ضماداً أبرأت القروح (The kaywuty) في الكفين والقدمين وحرق الناز ويمنعه عن التنظم وكذلك رماده بالقيروطي (The kaywuty).

 ⁽١) يراجع: التداوي بالاعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

آلات المفاصل (The joints): يوافق التضميد بثمرته مطبوخة بالشراب من استرخاء المفاصل (Flabbiness of the joints).

أصفاء الرأس (The head). يحبس الرعاف (The haemorthinia)، ويجلو الحزاز (The lichen)، ويجمَّف قروح الرأس وقروح الأذن وقيحها إذا قطر من مائه، وينفع شرابه من استرخاه اللثة. وورقه إذا طبخ بالشراب وضمَّد به سكن الصداع الشديد. وشرابه إذا شرب قبل النبذ منع الخمار.

أعضاء العين (coular organs): يسكّن الرمد (The lichen) والجحوظ (The ophthalmia)، وإذا طبخ مع سويق الشعير أبرأ أورامها، ورماده يدخل في أدوية الظفرة.

أهضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): يقرّي القلب (The heart) ويذهب الخفقان (The tachycardia)، وتمنع ثمرته من السعال بحلاوته، ويعقل بطن صاحبه إن كانت مسهلة بقبضه وتفع ثمرته من نفث الله وأيضاً رُبُّه كذلك.

أعضاء الغذاء (Alimentary organs): يقرّي المعدة (The stomach) خصوصاً رُبُه، وحبّه يمنم سيلان الفضول (Flowing of the extrafluence) إلى المعدة .

أعضاه النفض (Exertary organs): عصارة ثمرته مدرّة، وهو نفسه يمنع حرقة البول (The protrusion of the bladder) وهو جيّد في منع مرور الحيض. (urethritis) وحرقة المثانة ويحبس الإسهال المراري (The billary diarrhoea) طلاء، والسوداوي (The billary diarrhoea) ومرة وينفع من سيلان رطوباته الرحم (melanotic) ومنع دهن الخلّ يعصر البلغم، فيسهله. وطبيخ ثمرته ينفع من سيلان رطوباته الرحم وينفع بتضميده البواسير (piles)، وينفع من ورم الخصية (Orchitis)، وطبيخه ينفع من خروج المقدمة (The uterus) والرحم (The uterus).

السموم: ينفع من عضة الرتيلاء، وكذلك ثمرته إذا شربت بشراب، وكذلك من لسع العقرب.

أقاقىا^(١):

الماهية: هر عصارة القرظ يجفّف، ثم يقرّص، وفيه لذع يزول بالغسل لأنه مركّب من جوهر أرضى قابض، وجوهر لطبق منه لذعه ويبطل بالغسل، ويحدّته يغوص ويبرد. قال اديسقوريدوس، هو شجرة الأقاقية تنبت بمصر وغير مصر ذات شوك، وشوكها غير قائم، وكذلك أغصانها ولها زهر أييض وشر مثل الترمس أبيض في غلف. وتجمع الأقاقيا وتعمل عصارته بأن يدفّ ورقه مع ثمره وتخرج عصارتهما. ومن الناس من يحتال بأن يسحق بالمعاء، ويصبّ عنه الذي يطفو، ولا يزال يفعل ذلك حتى يظهر الماء قبياً، ثم إنه يجعله أقراصاً ويؤخذ في الأدوية.

الاختيار: أجوده الطيب الرائحة الأخضر الضارب إلى السواد الرزين الصلب.

 ⁽¹⁾ يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، ١٩٩١.

الطبع: المغسول منه بارد يجفّف في الثانية وغير مغسول بارد في الأولى، ويبسه في حدود الثالثة.

الأفعال والخواص: قابض يمنع سيلان الدم (Flowing the blood).

الزينة: يسوّد الشعر ويحسن اللون وينفع من الشقاق (The rupture) العارض من البرد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من جميع ما ذكر للأس، وينفع من الداحس (The paronychia) ومع بياض البيض (Eggwhite) على حرق النار والأورام الحارة (The hot swellings).

آلات المفاصل (The flabiness of the joints): يمنع استرخاء المفاصل (The flabiness of the joints).

أعضاء الرأس (organs of the head): ينفع من قروح الفم.

أعضاء العين (ocular organs): يقوي البصر ويلطّفه، و لا يصلح للعين منه إلا المضري، ويسكن الرمد (The ophtralmia) أيضاً، والحمرة التي تعرض فيها، ويدخل في أدوية الظفرة.

أعضاه النفض: يعقل الطبيعة مشروباً وحقنه وضماداً، وينفع من السحج والاسهال الدمري، ويقطع سيلان الرحم (Flowing of the uteru)، ويرد نتوء المقعدة (The anus) وننوء الرحم (The uteru)، وينفع من استرخائهما.

أشقيل(١):

الماهية: هو بصل الفار، سُمّي بذلك لأنه يقتل الفار، وهو حريف قوي. وقال قوم: هو العنصل، والشيُّ والطبخ يكسر قوّته، وصورة مشوّيه صورة قديد الخوخ، ولونه أصفر إلى البياض، ومنه جنس سُمّي قتّال. وظن بعضهم أنه البليوس^{77 ا}لأمني علامة وجدها وقد أخطأ.

الاختيار: جيّده قرنيّ اللون ذو بريق، في طعمه حلاوة مع الحدّة والمرارة. الطبع: حار في الثالثة يابس في حدود الثانية.

الأنعال والخواص: محلّل جذاب للدم (Attractive of the blood) إلى ظاهر لعضو وللغضول (superfluence)، محرق مقرح ملطّف جداً للكيموسات (The chymes) الغليظة، مقطّع بقرّة فوق قرّة تسخينه، وخلّه يقوى البدن الضعيف ويفيد الصحة.

الزينة: يقلع التآليل (The warts) طلاء، ومع الزيت والرايتيانج، وينبت الشعر في داء التعلب وداء الحية طلاء ودلوكاً وشقاق العقب خصوصاً وسط نيه، وخلّه يحسن اللون.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): يجفّف القروح (The ulcers) الظاهرة ويضرّ قروح الأحشاء (ulcer of the viscus) مأكولاً ويقرّح دلكاً.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة الملك المظفر يوسف بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار
 القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا. مادتا: بصل الغار وبصل النشط.

براجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي رسول الغشائي التركمائي،
 دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا. مادة: بليوس.

آلات المفاصل (The joints): يشرّ العصب (The nerve) السليم يسيراً مع نفعه من أوجاع العصب (The paralyis) والمفاصل (The joints) والفالج (The paralyis) وعرق النسا (Sciatica)، خاصة، وكذلك خله وشرابه.

أعضاء الرأس (The epilepsy): ينفع من الصرع (The epilepsy) والمالنخوليا The) والمالنخوليا (The المضاد المنافق (The teeth) المتحرّكة ويدفع النخر (The teeth) المتحرّكة ويدفع النخر (The necrosis).

أعضاء العين (Ocular organs): أكله يحدّ البصر ويمنع النزال.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory): ينفع من الربو (The asthma) جداً ومن السعال The المسعال (The المسعال) المسعال المسعال المسعلة المسلمة المسلم

أعضاء الغذاء: ينفع من صلابة الطحال (The spleen) ويقرّي المعدة (The stomach) ويقرّي المعدة (The stomach) أربعين والهضم، وينفع من طفو الطعام، وكذلك خلّه، وسلاقته تشرب للطحال (The spleen) أربعين يوماً. وقيل: إنه إن علق أحداً وأربعين يوماً على صاحب الطحال (The spleen) ذاب طحاله، وينفع من الاستسقاء (The dicrusy) والبرقان (The icterus).

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) بقرة وكذلك خلّه وشرابه، وينفع من اختناق وبنفع من اختناق الرحم وينفع من اختناق الرحم (The uters)، ويسهل الأخلاط الغليظة لا سيما المشوي منه يجمع مع ثمانية أمثاله ملحاً مشوياً. والشربة مقدار ملعقتين على الريق، وكذلك المسلوق منه، وبزره ينعم دقّه، ويجمل في آتية يابسة، ويخلط بعسل، ويؤكل فيلين الطبيعة. وينفع من وجع المقعدة (The anus) والرحم (The uterus) وينفع من المغص جداً.

الحميات (The fevers): ينفع خلَّه من النافض المزمن.

السموم (The poisons): إذا علق على الأبواب فيما يقال منع الهوام عنها، وهو ترياق للهوام، ويقتل الفار، وينفع من لسعة الأفعى إذا ضمّد به مطبوخاً مع الخلّ.

الأبدال: بدله مثله قردمانا ومثله وثلثه وجّ وثلثه حماما.

إذخر وفُقًاحه (١):

العاهية: منه أعرابي طبّب الرائحة، ومنه آجامي، ومنه دقيق وهو أصلب، ومنه غليظ وهو أرخى ولا واثحة له. قال «ديسقوريدوس»: إن الإذخر نوعان أحدهما لا ثمر له والآخر له ثمر أسود.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١. والمعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.

الاختيار: أجوده أعرابيه الأحمر الأذكى رائحة، وأما فقّاحه فهو إلى الحمرة، فإذا تشقّق صار فرفيرياً، وهو دقيق شبيه في طيب رائحة برائحة الورد إذا فتّت وذلك باليد. وأكثر منفعته في زهره، وفي الفقاح، وأصله وتضبانه، ويلذع اللسان ويحذيه.

الطبع: في الأجامي (The marshy) قرّة مبرّدة، وعند ابن جريج كله بارد، وأصله أشدّ قبضاً وفقاحه يسخن يسيراً، وقبضه أقلّ من إسخان، ويكاد أن يكون الاعرابي في طبعه حاراً يابساً في الثانية.

الأفعال والخواص: فيه قبض، فلذلك ينفع نقاحه من نفث الدم حيث كان، وفي دهنه تحليل وقبض، وأصله أقوى في ذلك، ويقبض الطبيعة، وفيه إنضاج وتليين، ويفتح أفواه العروق ويسكن الأوجاع الباطنة، وخصوصاً في الأرحام ويحلّل الرباح.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): دهنه ينفع من الحكّة حتى في البهائم.

الأورام والبحرة (The swellings and the pustuler): يسنف من الأورام السحارة (The cold): يسنف من الأورام السحارة (The cold) وطبخاً، ومن الأورام الباردة (The cold). (The viscus) في الأحشاء (The viscus).

(The muscles) : ينفع العضل (The muscles) وينفع التشنّج (The cold swellings) وينفع التشنّج (The fatigue) إذا شرب منه ربم مثقال بفلفل، ودهنه يذهب الإعياد (The fatigue).

أهضاه الرأس (Organs of the head): يثقل الرأس خصوصاً الآجامي منه، لكن الأدقى منهما يصدع، والأغلظ ينوم، وبزره يخدّر، وجميعه يقوّي العمور وينشف رطوباتها، وفقاحه ينفي الرأس.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): ينفع من وجع الرئة، وفقاحه نافع من نفث الدم.

أهضاه الغذاء: أصله يقري المعدة، ويشهّي الطعام، وأصله أيضاً يسكن الغثيان منه مثقال، خصوصاً مع وزنه فلفل، وفقاحه يسكن أوجاع المعدة (Pains of the stomach)، وينفع من أورام المعدة وأورام الكيد (Swellung of the liver)،

أهضاء النفض (Exertary organs): ينفع من أوجاع الرحم (The uters) خاصة، والقعود في طبيخه لأورام الرحم (The uters) الحارة، وكذلك اذا قطر فيه أو يحسى من مائه، ويزرهما يفتّت الحصاة ويمقل المساعة خصوصاً الآجاميان منه، ويقطمان نزف النساء، ونقاحه (The general rules) ونزف الدم منها، وإذا شرب من أصله مقدار مثقال مع الفلفل نفع من الاستسقاء (The swelling of the anus)، وفقاحه ينفع من أورام المقعدة (The swelling of the anus).

السموم (The poisons): النوع الغليظ إذا ضمَّد بورقه الغضّ الذي يلي أصله يكون نافعاً من لسم الهرام.

⁽١) الفقّاح: من كل نبت زهره.

أسارون:

الماهية: حشيشة يؤتى بها من بلاد الصين ذات بزور كثيرة، وأصول كبيرة ذوات عقد معوجّة، تشبه الثيل طيّبة الراتحة لذَّاعة للسان (The tangus)، ولها زهر بين الورق عند أصولها، لونها فرفيري شبيهة بزهر البنج، وأصولها أنفع ما فيها وقرّتها قوّة الرجّ وهو أقوى.

الاختيار: أجوده الذكي الرائحة.

الطبع: حار يابس في الثالثة وقيل يبسه أقلّ من حرّه.

الأفعال والخواص: يفتح ويسكن الأوجاع الباطنة كلها، خصوصاً نقيعه الذي نذكره في باب الاستسقاء، ويلطف ويحلل ويسخن الأعضاء الباردة ويجلو.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من عرق النسا ووجع الوركين المتقادم، وخصوصاً نقيعه المذكور في باب الاستسقاء.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من غلظ القرنية.

أعضاء الغذاء: ينفع من سدد الكبد (Hepaticobstruction) جداً ومن صلابتها، وينفع من البرقان (Theintems) ومن الاستسقاء (Thedropsy) نقيع ثلاثة مثاقيل منه في اثني عشر قوطولي عصيراً، وقد يروق بعد شهرين، ونفعه للحمي (The fever) أكثر، وينفع من صلابة الطحال (The spleen) جداً.

أعضاء النفض: يدرّهما ويقرّي المثانة (The bladder) والكلية (The general rules) ويسهّل، وهو كالخربق الأبيض في تنقيته للبطن (The abdomen).

والشربة سبعة مثاقيل بماء العسل ويزيد في المني (The sperm). أ:...و.(١).

الماهية: هو صمغ شجرة شائكة في بلاد فارس وفيه مرارة.

الاختيار: جيده الذي يضرب إلى الصفرة ويشبه اللبان.

الطبع: قال بعضهم: هو حار في الثانية يابس في الأولى قال اابن جريعه: ويكون بفارس واللموردجان وهو حار جداً.

الأفعال والخواص: مغز بلا لذع فلذلك يدمل ويلحم ويستعمل في المراهم، وفيه قوّة لا حجة مسددة وأخرى مرة، وكذلك فيه إنضاج أيضاً وتحليل. الزينة: يصلح شربها المتواتر، وخصوصاً للمشايخ.

الأورام والبشور (The swelling and the pustules) : يسكن الأورام والبشور (The swellings) كلها

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): يأكل اللحم الميت ويدمل الجراحات الطرية، ويجبر الوثي ويستعمل محلّله ومحلّل أصله المجقّف لذلك.

 (١) يراجح: المحتمد في الأدوية المغردة، الملك المنظّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا. أعضاء الرأس (The organs of the head): إن اتخذت فنيلة بعسل ولوثت في الأنزروت المسحوق وتدخل في الأذن (The ear) الوجعة فنيراً في أيام.

أعضاء العين (Coular organs) ينفع من الرمد (The ophthalmia) والرمص (Coular organs) خاصة، ومن نوازل العين وخصوصاً العربي بلبن الأتن، ويخرج القذى من العين.

أعضاه النفض (Excretary organs): يسهل الخام والبلغم الغليظ وخصوصاً من الورك ومن المفاصل.

أبهل(١):

الماهية: هو شجرة العرعر، وهو صنفان: صغير وكبير يؤتى بهما من بلاد الروم يشبه الزعرور، الا أنها أشد سواداً حادة الرائحة طبيعتها، وشجرها صنفان: صنف ورقه كورق السرو كثير الشوك يستعرض بلا طول، والآخر ورقه كالطرفاء، وطعمه كالسرو وهو أيبس وأقل حرارة، وإذا أخذ منه ضعف الدارصيني قام مقامه.

الطبع: قال بعضهم حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: شديد التحليل وله تجفيف مع لذع وفيه قبض خفي، ويدخل في الأدهان المسخة وفي الأدهان الطبية، وأكثر ما يدخل في دهن العصير.

الجراح والشروح (The wounds and ulcers): ينفع ذروره من الأكلة (The Erosivenes) والقروح المسودة، وقد والقروح المسودة، وقد والمدبه ولا يدمل للذعه ولشدة حرارته ويوسته بل يجفف.

أعضاء الرأس (The organs of the head): إذا غلي جوز الأبهل في دهن الخل في مغرفة حديد حتى يسوذ الجوز وقطر في الأذن، نفع من الصمم جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شرب أبال الدم (The blood) وأسقط الجنين، واذا احتمل أو دخن به فعل ذلك.

أشنة(٢):

العاهية: قشور دقيقة لطيفة تلتفُ على شجرة البلوط والصنوبر والجوز، ولها رائحة طيبة. وقال قوم: إنها يؤتى بها من بلاد الهند.

الاختيار: الجيّد منها الأبيض، والأسود رديم. قال «ديسقوريدوس»: ان الأجود منها ما كان على الشربين وهو الصنوبر، وكانت بعد ذلك، فالأجود ما يوجد على الجوز، وأجوده أطبيه رائحة، وما كان أبيض إلى الزرقة.

 ⁾ يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية ، بيروت الطبعة الثانية ، 1991.

الطبع: في برودة يسيرة إلى الفتور وقبض معتدل، وزعم قوم أنه حار في الأولى يابس في الثانية، قالت الخوز إنها باردة شديدة اليبس.

الأفعال والخواص: لها قوة قبض وتحليل معاً وتليين، لا سيما الصنوبرية قبضها معتدل، والبلوطية تفتح السدد وتشدّ اللحوم المسترخية.

الأورام والبثور (The swelling and the pustules): يطلى على الأورام الحارة، فيسكنها ويحلّل الصلابات ويسكن أورام اللحم الرخو.

آلات المفاصل (The joints): يقع في أدهان الإعياء، ويحلّل صلابة المفاصل وكذلك طبيخه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا نفع في الشراب نوّم شاربه.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو البصر.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): نافع من الخفقان The (The .tachycardia).

أعضاه الغذاء: يحبس القيء (The vomit) ويقرّي المعدة (The stomach) ويزيل نفخها، لا سيما في شراب قابض، وينفع من وجع الكبد (The liver) الضعيف.

. أعضاء النفض (Embolus of the uterus): يفتح سدد الرحم (Embolus of the uterus) وإذا جلس في مائه نفع من وجم الرحم (uteralgia)، ويدرّ الطمث (Embolus of the eterns).

الأبدال: بدله وزنه قردمانا.

أظفار الطيب(1):

الماهية: هي قطاع تشبه الأظفار، طبّية الرائحة، عطرية تستعمل في الدخن. قال
«ديسقوريدوس»: هي من جنس أطراف الصدف، يؤخذ من جزيرة في بحر الهند حيث يكون فيه
السنبل، ومنه قلزمي ومنه بابلي أسود صغير، ولكليهما رائحة عطرية جيّدة، وأظن أن القلزمي
هو الذي يسمّى الفرشية منها، ويقال أنه يكون ملتزقاً باللحم والجلد، وربما وقع شيء إلى
عبادان، وكثير منه مكيّ، ويجلب من جدّة، وهذا يعالج فينمّى ويطبّب.

الاختيار : أجوده الضارب إلى البياض الواقع إلى الفلزم وإلى اليمن والبحرين، وأما البابلي فأسود صغير جداً . قال العطّارون: خيره البحري، ثم المكّي الجدّي، وربما وقع شيء منه إلى عبادان .

الطبع: حارة يابسة في الثانية، ويبسها يكاد يقارب الثالثة.

الأفعال والخواص: ملطّف.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع دخانه من الصرع.

⁽١) أظفار الطيب: فصيلة من الحلزون الكبار لها أغطية عطرية.

أعضاء النفض (Excretary organs): بخوره ينبّه من بها اختناق الرحم، واذا شرب بالخلّ حرّك البطن أتّي نوع كان منه.

أنفحة (١):

الماهية: الأنافح كثيرة، وسنذكر كل أنفحة في باب ذكر الحيوان الذي له. الاختيار: أجودها في النوع أنفحة الأرنب.

الطبع: كلها حار يابسة نارية.

الأفعال والخواص: تحلّل كل جامد من دم ولين متجبّن وخلط غليظ، وتجمد كل ذائب، وكلها مقطعة، وتمنع كل سيلان ونزف من النساء، وكلها ملطقة ولا شك أنها مع ذلك تجفّف. قال «جالينوس»: لا أستعمل الحادّ من الأنافح في موضم بحتاج فيه إلى قبض.

أعضاء الرأس (Organs of the head): تنفع كلها إذا شربت من الصرع، وخصوصاً أنفحة القوقي.

ً أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): تحلّل الدم الجامد في الرثة (The ...). (Jung).

أعضاء الغذاء: تحلّل اللبن المتجنّن في المعدة (The stomach) إذا شربت بالخلّ، وتحال الدم الجامد في المعدة (The stomach)، وهي رديثة للمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا احتملت بعد الطهر أعانت على الحبل، وإن شربت قبل الطهر منعت الحبل، وتنفع من اختناق الرحم (Hysteria)، وخصوصاً أنفحة القوقي، وتصلح لأوجاع الرحم (Uteralgia)، وتنفع قروح الأمعاء (Intestine ulcers)، وخصوصاً أنفحة المهر.

السموم (The poisons): كلها بادزهرية، وتنفع من الشوكران، وأوفقها لهذا أنفحة الجدي (Goot remnet) والخشف والحوار والخروف، ويسقى من السموم واللَّدوغ كلهها ثلاث أنولوسات، والشربة منها وزن عشرة قراريط، وبالطلاء وأنفحة الجدي (Goat rennet) بادزهر الفريون.

أملج (٢) :

العاهية: معروف، ومربّاه أضعف من الهلبلج المربّى وفي طريقه، واذا أنقع في اللبن سقي شير املج.

الطبع: عند «اليهودي، حار، وعند كثير منهم بارد في الثانية، وعند شرك الهندي فيه تسخين، ولعل الحق أنه يابس قليل البرد.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن وسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

 ⁽٢) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغساني التركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

الأفعال والخواص: يطفئ حرارة الدم.

الزينة: يقوّي أصل الشعر ويسوّد الشعر.

آلات المفاصل (The joints): ينفع العصب (The nerve) جداً والمفاصل (The joints).

أعضاء العين (Ocular organs): مقوّ للعين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): يقوي القلب (The heat) ويذكيه ويزيد في الفهم.

أعضاء الغذاء: يقوي المعدة ويدبغها ويسكن العطش والقيء ويشهّي الطعام.

. أصضاء النفض (Excretary organs): يقرّي المعدة (The stomach) ويهيّج الباه (The (The abdomen)، ولكن مربّاه يليّن البطن من غير عناء وينفع من البواسم (Piles). من البواسم (Piles).

اقحوان: أقحوان:

الماهية: منه أبيض، ومنه أشقر. والأبيض أقوى وهي قضبان دقيقة عليها زهر أبيض الورق، شبيهة بزهر المرّ وحادة الرائحة والطعم. قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يسمّيه أماريون، وآخرون قورينبون، وآخرون أرقسمون، له ورق يشبه ورق الكزبرة وزهره أبيض مستدير، ووسطه أصفر وله رائحة فيها ثقل، وفي طعمه مرارة.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية .

الأفعال والخواص: مسخن منضج، يفتح السدد، وفي الأحمر منه قبض ومنع لأنواع السيلان (The flowing) مع ما فيه من التحليل، لكن قبضه وتجفيفه أكثر وهو يدرّ العرق (The) «weat» وكذلك دهنه مسوحاً، ويفتح أفواه العروق، محلّل ملطّف.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مسبت واذا شمّ رطبه نوّم، ودهنه نافع من أوجاع الأذن (Earache).

رستسم. آ**لات المفاصل** (The joints): ينفع من التواء العصب إذا بلّ طبيخه بصوفة ووضع عليه.

الأورام والبثور (The swelling and pustules) : يحلّل الورم الحار في المعدة (The stomach) والدم (The blood) الجامد فيها ، وينفع من الأورام الباردة .

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من النواصير (The fistulas)، ويقشر الخشكريشات والقروح الخبيئة (The malignant ulcers)، وينفع من جراحات العصب (The nerve).

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): ينفع من الربو (The asthma) إذا شرب يابساً بالسكنجيين والملح كما يشرب الأفتيمون.

أعضاء الغذاء: رديء لفم المعدة (The stomach)، إلا أنه يحلّل ويجفّف ما ينجلب إليها ويحلّل الدم الجامد (coagulated blood) فيها .

أعضاء النفض (excretary organs): يدرّ بقرّة ويحلّل الدم الجامد (coagulated blood) في المثانة (The bladder) بماء العسل، ويفتّت الحصاة (The caculas) إذا شرب مع زهره. وفقاحه في الشراب يدر الطمث (The menses) والبول (The urine)، وكذلك احتمال دهنه، فإنه يدر بقوة، واحتمال دهنه، فإنه يدر بقوة، واحتمال دهنه أيضاً يحلّل صلابة الرحم (Hardness of the uterus)، ويفتح الرحم، ويشرب بايساً في السكنجبين كالأفتيمون، ويسهّل سوداء وبلغماً، وينفع من أورام المقعدة (Swelling of an المعادة، وينفع من أدرة الماء بعد أن تشقّ، وينفع من الدوة الماء بعد أن تشقّ، وينفع من القولنج (The spleen) وصلابة الطحال (The spleen).

اذريون '``:

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الزينة: ينفع من داء الثعلب مسحوقاً بالخلِّ.

آلات المفاصل (The joints): رماده بالخلّ على عرق النسا (Sciatica).

أعضاء النفض (Excretary organs): قال «ديسقوريدوس؛: الجبلي منه إذا مسَّته المرأة واحتملته أسقطت من ساعتها.

السعوم (The poisons): ينفع من السموم (The poisons) كلها، وخصوصاً اللدوغ (The stings). اصطرك (۲۳:

العاهية: قال اديسقوريدوس): إنه ضرب من العيعة، وعند بعضهم هو صمغ الزيتون، ودخانه يقوم بدل دخان الكندر في كل شيء.

الاختيار: أجوده ما كان أحدّ رائحة. قال «ديسقوريدوس»: أجوده ما كان منه الأشقر الدسم الشبيه بالراتينج، في جسمه أجزاء لونها إلى البياض معه، طبّب الرائحة فيبقى وقناً طويلاً، وإذا دلك انبعثت منه رطوبة كأنها العسل، وما كان منه أسود غناً كالنخالة، فهو رديء، وقد يؤخذ منه صعغة شبيهة بالصمغ العربي صافية اللون، رائحتها شبيهة برائحة المرّ، وقلً ما توجد هذه الصمغة، فمن الناس من يذيب الشحم والشمع ويعجنه بالاصطرك.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الأولى.

الأفعال والخواص: مسخّن منضج مليّن جداً. آلات المفاصل (The joints): يخلط بأدوية الاعباء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): فيه إسبات وتثقيل للرأس وتصديع، وينفع من الزكام (The nasal catarrh) والنوازل.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): ينفع من السعال وبحوحة الصوت وانقطاعه.

أعضاء النفض (Excretary organs): دهنه نافع لصلابة الرحم، ويدرّ الطمث، ويفتح الرحم، وإذا ابتلع شيء من علك البطم لين الطبيعة .

⁽١) الأذريون: هو الحنوة، نوع من النباتات.

⁽٢) اصطرك: هو الميعة والحوز، نوع من النباتات.

إثمد:

الماهية: هو جوهر الأسرب الميَّت، وقوَّته شبيهة بقوَّة الرصاص المحرق.

الاختيار: جيد الصفاتحي الذي لفُتاتِهِ بريق، ولا يخالطه شيء غريب ووسخ، ويكون سريم التفتّت جداً.

لطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية، وهو أشدّ تجفيفاً من الزاج الأحمر، وهو السوري.

. الافعال والخواص: يقبض ويجفّف بلا لذع، ويقطع النزوف.

الجراح والقروح: ينفع القروح ويذهب باللحوم الزائدة ويدمل ويوضع مع شحم طري على الحرق، فلا يتقرح، وإن تقرّح أدمله إذا خلط بشمع وأسفيداج.

أعضاء الرأس: يمنع الرعاف الدماغي الذي يكون من حجب الدماغ.

أعضاء العين: يحفظ صحة العين ويذهب وسخ قروحها.

أعضاء النفض: إذا احتمل نفع من نزف الرحم. الأبدال: بدله الآنك المحرق.

أغلاجون^(١):

الماهية: هو خشب يؤتى به من بلاد الهند وبلاد الغرب، فيه صلابة، منقَط طيّب الرائحة، له قشر كأنه الجلد موشّى بالوان مختلفة .

الزينة: إذا مضغ أو تمضمض بطبيخه يطبّب النكهة، وقد يهيأ هيئة ذرور يدثر على البدن كلّه ليطبّب رائحته، وقد يستعمل في الدخن بدل الكندر.

أعضاء الغذاء: إذا شرب من الأصل وزن مثقال يمنع من لزوجة المعدة Viscidity of the . وينفع صبغها ويسكر لبنها، وينفع من وجع الكبد (Hepatalgia) والجنب.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع شربه من قرحة الأمعاء (Ulcer of the intestines). والمغص (The gripes)، هذا ما يشهد به "ديسقوريدوس".

أفتيمون^(٢):

الماهية: بزور وزهر وقضبان صغار متهشّمة، وهو حادّ حريف الطعم أحمر البزر، قرّة نباته كقرّة الحاشا، لكن الحاشا أضعف منه، وقيل: إنه من جنس الحاشا.

الاختيار: جيّده الاقريطي أو القبرصي، وهو يميل إلى الحمرة، وما هو أشدّ حمرة وأحد رائحة فهو أجود.

الطبع: حار يابس في الثالثة عند «جالينوس»، ويقول «حنين»: إنه حار في الثالثة يابس في آخر الأولى.

⁽١) أغلاجون: العود من الخشب.

براجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطعة الثانة، 1991.

الأنمال والخواص: يسكن النفخ ويوافق الكهول والمشايخ، ويذهب أمراض السوداء. آلات المفاصل (The joints): ينفم من التشتّج (The convulsion).

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الماليخوليا (The melancholia) والصرع The). (epilepsy).

أعضاء الغذاء: يكرب الذين يغلب على مزاجهم الصفراء (The yellow bile) ويقينهم، وهو مما يعطش.

أعضاء النفض (Excretary organs): الشربة من الأفتيمون أربعة دراهم يشرب بالعسل مع شيء من ملح، فيسمهل السوداء بقوّة، ويسهّل البلغم (The phiegm) أيضاً، قال بعضهم: المشروب منه إلى درهمين والمطبوخ إلى أربع درخميات، ويجب أن يلتّ مشروبه بدهن اللوز، ولا يجب أن يستقصى في طبخه.

أسطوخوذوس(١):

الماهية: نبات له سفا حمر دقيقة ، كسفا حبّة الشعير ، وهو أطول منه ورقاً ، وفيه قضبان غير كما في الأفتيمون ، بلانور ، وهو حريف مع مرارة يسيرة ، وهو مركّب من جوهر أرضي بارد وناري لطيف . الطبع : حار في الأول يابس في الثانية .

الأفعال والخواص: يحلّل ويلطّف بمرارته، وكذلك شرابه ينفع ويفتح السدد (The . ويجلو، وفيه قبض يسير، يقوّى البدن والأحشاء، ويمنم العفونة.

آلات المفاصل (The joints): طبيخه يسكن أوجاع العصب والضلوع، وشرابه أنفع شيء من الأمراض الباردة في العصب (The nerve)، فيجب أن يواظب عليه ضعيف العصب، ومريضه من البرد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الماليخوليا (The melancholia) والصرع (The epilepsy).

أعضاء الغذاء: يكرب الذين يغلب على مزاجهم الصفراء ويقيثهم، وهو مما يعطش.

أ**عضاه النفض** (Excretary organs): يقرّي آلات البول ويسهّل البلغم والسوداء، ولم يذكره *جالينوس! بهذا. والشربة البالغة منه اثنا عشر كشوتا مع شراب صاف، أو سكنجيين وشيء من ملح . أُشق^{(۲۷}:

الماهية: هو صمغ الطرثوث، وربما يسمّى لزّاق الذهب^(۲۲)، لأن الكواغد والكراريس تُذَهِّب به.

- (١) أسطوخوذوس: وهو الضِرْم.
- أشق: وردت صفاته في مادة الرّاق الذهب، في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن
 عمر بن على بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.
- (٣) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، العلك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الطبع: حار في آخر الثانية يابس في الأولى.

الأفعال والخواص: تحليله وتجفيفه قوي، وليس تلذيعه بقويّ، ويبلغ من تفتيحه إلى أن يسيّل الدم من أفواه العروق، ويدخل في إصلاح المسهّلات، وفيه تليين وجذب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يطلى ويضمّد به بالخلّ والنطرون، وينفع من الخنازير والصلابات والسلم.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): نافع للجراحات الرديثة (The bad wounds)، ويأكل اللحم (The meat) الخبيث وينبت الجيد.

آلات المفاصل (the joints): ينفع من وجع عرق النسا (sciatica) والخاصرة والمفاصل (The joints) سقياً بعسل، أو بماء الشعير، وإذا ضمّد بالعسل والزفت، حلَّل تحجِّر المفاصل، وإذا خلط بخل ويوزق ودهن الحتاء نفم من الإعياء.

أعضاء العين (Ocular organs): يلتن خشونة الأجفان (The eyelids) والجرب ويجلو بياض العين (opacity of the cornea) وينفع رطوبات العين .

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): ينفع من الربو (The asthma) وعساء النفس (Difficulty in breathing) وانتصابه إذا لعق بعسل أو بماء الشعير، وينقي قروح وعسر النفس (The phlegm) والمرة السوداء (The phlegm) والمرة السوداء (The black bile)

أعضاء الغذاء: إذا شرب منه درخمي، نفع من صلابة الطحال (Hardness of the spleen). وصلابة الكبد (Hardness of the liver)، وكذلك إذا طلع بخل، وينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أعضاه النفض (Excretary organs): يدرّ البول حتى يبرّل الدم، ويقتل حبّ القرع، ويسهّل ويخرج الجنين حياً كان أو ميتاً، ويدرّ الحيض، ويلطخ بالخلّ على صلابة الانشين فيليّنهما.

السموم (The poisons): شريه بالطلاء والمرّ بادزهر للسم الذي يقال له طعمعون، وإذ دهن به طرد الهوام، وإذا خلط بسعد وزيت وقرب من الهوام قتلها.

الأبدال: بدله وسخ خليّة النحل.

أنجدان (١):

الماهية: منه أبيض وأسود، وهو أقوى. وهذا الأسود لا يدخل في الأغذية، وأصله قريب الطعم من الاشترغاز^(۱7)، وطبعه هوائي. والاشترغاز بطيء الهضم، وليس هذا في منزلته وإن كان بطيء الهضم (The digest) أيضاً جداً. وأما الحلتيت، وهو صمغه فنفرد له باباً آخر، ولأن يستعمل طبيخه أو خلّه أولى من جرمه.

أنجدان: تراجع في مادة فمحروت في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

⁽٢) الاشترغاز: شوك الجمال وهي لفظة فارسية الأصل.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: هو ملطَف، وأصله منفخ، وإذا دلك البدن بأنجدان، وخصوصاً بلبنه جذب المواذ إلى خارج بقرّة.

الزينة: يغيّر ريح البدن، وإن تضمّد به مع الزيت أبرأ كهبة الدم تحت العين جداً.

الأورام والبشور (The swelling and pustules): ينفع من الدبيالات (The cold abscesses) الباطنة، وإذا خلط هو أو أصله بالمراهم نفع من الخنازير.

آلات المفاصل (The joints): إذا خلط بدهن إيرسا، أو دهن الحناء نفع من أوجاع المفاصل خاصة.

أعضاء الغذاء: أصله يجتّي ويعقل البطن (The abdomen)، وهو بطيء الهضم، ويهضم ويسخن المعدة ويقرّيها ويفتق الشهوة.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا طبخ مع قشر الرمان بخلُ، أبرأ البواسير (The piles). المقعدية، ويدرُّ وينتن رائحة البراز (The ficcs) والفساء وهو يضرّ بالمثانة (The bladder).

السموم (The poisons): بادزهر السموم كلها مشروباً.

ا**ش**ترغاز^(۱):

الماهية: هو قريب من الأنجدان في طبعه وأَزْدَأُ منه، والأصوب استعمال خلّه.

الطبع: حار يابس في آخر الثالثة.

أعضاء الغذاء: خلَّه جيد للمعدة (The stomach) ينقَبِها ويقرَيها ويفتق الشهوة The) (appetite)، وجرمه يغنِّي بلذعه ويبطئ لبنه في المعدة (The stomach) وهضمه فيها.

الحميّات (The fever): خاصته النفع في حميّات الربع (The titratous).

أثيرباريس:

الماهية: هو الزرشك، ومنه مدوَّر أحمر سهليّ، وأسود مستطيل رمليّ أو جبليّ، وهو

أقوى .

الطبع: بارد يابس في آخر الثالثة.

الخواص: هو قامع للصفراء (The yellow bile) جداً شرباً.

الأورام والبشور (The swelling and the pustules): من خاصيته المنفعة من الأورام الحارة (The hot swelling) ضمّاداً.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة والكبد ويقطع العطش جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل وينفع من السحج (The excoriation)، وشربه ينفع من الرطوبات السائلة (The flowing humours) من الرحم سيلاناً مزمناً، وقد يقال إن المرأة

⁽١) الاشترغاز: شوك الجمال وهي لفظة فارسية الأصل.

الحبلي إذا شرب بطنها بأصل هذه الشجرة ثلاث مرات، أو لطخ به، أسقطت الجنين. وينفع من سيلان الده (Flowing of the blood) من أسفل.

إسفنج(١):

الماهية: جسم بحري رخو متخلخل كاللبد، ويقال: إنه حيوان يتحرّك فيما يلتصق به ولا

الاختيار: الطريّ منه أقوى وأشدّ تجفيفاً لقوّة طبيعة البحر.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية، وحجارته قريبة منها وأقل حرًّا.

الأفعال والخواص: قوي التجفيف وخاصة الحديث منه إذا أحرق بالزيت، ولذلك رماده يعنع انفجار الدم لقطع أو بط، وتشتعل فيه النار على الموضع فيكوي، مع أنه جوهر حابس دماً، وأيضاً يفتل ويلقم أفراه العروق (The vessels) المنضمة فيفتحها، وإذا أحرق مع الزيت حبس النزف. وحجارته تلطف من غير إسخان وتجفّف وتجلو.

الأورام والبثور (The swelling and the pnstules): يجفُّف الأورام البلغمية .

الجراح والقروح (The wounds and ukcers): يغمس في الخلّ ويوضع على الجراحات The wounds) wounds) ليدملها ويطبخ بالعسل، فيدمل القروح العميقة (The deep ukcers)، وكذلك يوضع يابساً عليها ومبلولاً بماء أو شراب، ويجنّف الرطوبة (The humour) العتيقة وينقي الموضع.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): إذا أحرق الإسفنج بالزيت كان صالحاً لعلاج نفث الدم (Haemoptysis).

أعضاء النفض (Excretary organs): الحجر الموجود فيه يفتت حصاة المثانة (vesical) عند غير "جالينوس" يستبعد أن تنفذ قرّته إلى المثانة (The bladder) لحجارة الكلية.

الأبار والآنك (The lead):

العاهية: هما الرصاص الأسود، فيه جوهر مائي كثير أجمده البرد، وفيه هوائية وأرضية، وليست بشديدة الكثرة، والدليل على رطوبته كما زعم اجالينوس، سرعة ذويه، وعلى هوائيته شدة سخافته، فإنه يربو إذا ترك في ندى الأرض، وينتفخ، وهو شديد التبريد للأورام (To coll) the swellings).

الطبع: بارد رطب في الثانية.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يتَخذ منه فهر وصلابة، ويسحق أحدهما على الآخر ببعض الأدهان، فما يتحلّل منه ينفع الأورام الحارة ويبرّدها، والقروح الخبيئة The malignant utocrs) لسرطان (The cancer)، ويشدُ منه صفيحة على الخنازير والغدد (The) ويشدُ منه صفيحة على الخنازير والغدد (The) وغدها، فإنها تذوب جداً.

 ⁽١) الإسفنج ران ماتي يتولد في قعر البحار، من شعبة الإسفنجيات له هيكل ليفي يدهم الكتلة اللحمية
 من جسمه، وهي لفظة يونانية. [المستجد في اللغة والأعلام، مادة: الإسفنج].

الجراح والقروح (The woundes and the ulcers): تنفع سحاقته المذكورة وحرافته خصوصاً المغسولة من الجراحات الخبيثة والقروح السرطانية (The cancering ulcers) وقروح المفاصل (Ulcers of the joints).

آلا**ت المفاصل** (The joints): تنفع سحاقته وحرافته المذكورتان من قروح المفاصل (ulcers) of the joints) وإن شدّ على التواء المفاصل وغددها أذابها.

أعضاء العين (Ocular organs): المحرق منه نافع من قروحها، خصوصاً إذا غسلت، وكذلك من الرمد اليابس.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): محرقة نافع لقروح الصدر، وكذلك سحاقته وحرافته المذكورتان.

أعضاء النفض (Excretary organs): تنفع سحافته المذكورة وحرافته من البواسير، وتشدّ صغيحة منه على القطن فتمنع الأحلام المتواترة، وتسكّن شهوة الباه (The aphrodisia desire) وهما نافعتان مِن قروح الذكر (Ulcers of thr penis) والأثنيين (The tescicles) وأورامهما.

الماهية: هي أنواع ألطفها الأبيض، ويسمّى خرء العصافير، وأحدُّها الأخضر.

الأفعال والخواص: جلاء منقّ مفتّح.

أهضاء النفض (Excretary organs): وزن نصف درهم منه يحلّ عسر اليول، ووزن خمسة دراهم تسقط الولد حياً وميتاً، ونصف درهم من الفارسي إلى درهم يدرّ الطمث، ووزن ثلاثة دراهم يسهّل مائية الاستسقاء (The dropsy).

السموم (The poisons): وزن عشرة دراهم سمّ قتّال، ودخان الأخضر منه تنفر عنه الهوام. أصابع صفر^(۲۲):

الماهية: شكل أصابع الصفر كالكفّ، أبلق من صفرة وبياض، صلب، فيه قليل حلاوة، ومنه أصفر مع غبرة بلا بياض.

الطبع: هو حار يابس في الثانية تقريباً.

الأفعال والخواص: محلل للفضول الغليظة جداً.

آلات المفاصل (The joints): لها خاصية في نفع الأعضاء العصبية وآفاتها.

أعضاء الرأس (Organs og the head): نافع من الجنون (The mania) خاصة.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أصابع صفر: وهو الكركم، يراجع التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار
 الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الثانة، ١٩٩١.

الأيدال: بدله في منفعته من الجنون (Themania) مثله، ومثل نصفه هزارجشان مع ثلثه سعداً. [ونومالي^(۱):

المهلهية: هو دهن حار جداً ثخين كالعسل، وأثخن منه، يتحلّب من ساق شجرة تدمرية حلوة، ويتخذ منه دهن بأن يخلط به دهن زهره، ويسمّى أرمالي ودهن العسل.

الاختيار: أجوده ما كان أصفى وأثخن وأقدم.

الطبع: حار رطب وحرارته أكثر من رطوبته.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): ينفع من الجرب المتقرّح طلاء وضمّاداً. آلات المفاصل (The joints): ينفع أوجاع المفاصل.

أعضاء الرأس (The organs of the head): فيه إسبات وتكسيل.

أعضاء العين (Ocular organs): صالح لظلمة العين إذا اكتحل به.

أهضاه النفض (Excretary organs). تسهل ثلاث أواق منه مع تسع أواق من الماه مرّة وأخلاطاً نينة، ويكسل ويرخّي، فلا يبالينّ منه، ولا يروعنّ من يتسهّل به، فإنه نافع مع ظهر منه سليم، بل يجب أن لا ينام على ذلك البنّة فيما يقال.

> قبض مع مرارة يسيرة. أعضاء الرأس (The organs of the head): المضمضة بطبيخه تطيّب النكهة.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): ينفع من وجع الجنب.

أعضاء الغذاء: ينفع من وجع الكبد (Hepatalgia)، والمثقال منه ينفع من لزوجة المعدة (The stomach) وضعفها.

رالمسافقة النفض (Excretary organs): إذا شرب بالماء ينفع من قروح المعي (Ulcers of the أغضاه النفض (The Hot gripes).

أم غَيْلان^(٣):

الماهية: شجرة من عضاه (٤) البادية معروفة.

 ⁽١) أونومالي: عمناه شراب وعسل، لأن أونو باليونانية هو شراب، ومالي: عسل. المعتمد في الأدوية
 المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت.
 تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

 ⁽٢) أغالوجي: عود البخور. يراجع: مادة أغلاجون في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف
بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفًا.

أم غَلِلانَ هي (cacaca arabica) ويراجع مادة: أقانيا وقرظ وينك في المحتمد في الأدوية المفردة، الملك
 المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست
 مصطفى االسقا.

⁽٤) عضاه: الشائك من الشجر.

الطبع: يابس.

الأفعال والخواص: قابض يمنع الدم (The blood) وأصناف السيلان (The flowings).

أعضاء النفس (Respiratory organs): يمنع نفث الدم (Haemoptysis).

أعضاء النفض (excretary organs): يمنع من سيلان الرحم (Leacorrhoea).

إذاراقي^(١):

الماهية: هو نوع من زيد البحر يكون جامداً لاصقاً بالحلفاء، وهو القصب، ودواء حاد لا يشرب لحدّت، بل يستعمل طلاة بعد كسر حدّته.

يسرب تحديه، بن يستعم الطبع: حارّ جداً.

الأفعال والخواص: يُبدُل المزاج الردي، (The bad temper) البارد إلى مزاج جيّد (good درج الله المزاج الله والإماد. ولا يجسر عليه إلا بلام.

الزينة: ينفع من الكلف (The kalaf).

الأورام والبثور (The swellings and the pudtules): ينفع من البثور اللبنيّة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulers): ينفع من الجرب المتقرّح ومن القوابي. آلات المفاصل (The joints): ينفع ضماداً من عرق النسا (sciatica).

أزاذدر خت (۲):

العاهية: شجرة الأزاذدرخت معروفة لها ثمرة تشبه النبق^(m)، ويسمّونه بالريّ شجرة الإهليلج وكنار، وبطبرستان يسمّى بطاحك، وهي شجرة كبيرة من كبار الشجر.

الطبع: فُقَّاحه حار في الثالثة يابس في آخر الأولى.

الأفعال والخواص: فُقّاحه مفتّح للسدد.

الزينة: ماء ورقه يقتل القمل، ويطيل الشعر، وخاصة عروقه إذا استعملت مع الخمر.

أعضاء الرأس (The organs of the head): فقاحه يفتّح سدد الدماغ.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ثمرته ضارة للصدر جداً قتّالة.

أعضاء الغذاء: ثمرته رديثة للمعدة مكربة.

الحميات (The fevers): قيل إنّ طبيخ لحاته مع الشاهترج والهليلج مروفاً، ينفع من الحقيات البلغمية جداً.

(١) أذارقي: زبد البحيرة أو العافورا.

 ⁽٢) أزاذدخت: هو الزنولخت أو زرين درخت. براجع مادة زرين درخت في المعتمد في الأدوية المفردة،
 الملك المظفر يوسف بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

النبق: شجر من الفصيلة السدرية، يستعمل منقوع قشوره لمعالجة الإمساك العزمن. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

السموم (The poisons): عصارة أطرافه مع العسل تقاوم السموم كلها، وثمرته ربما قتلت.

الأبدال: بدله في تطويل الشعر (The hair) ورق الشهدانج(١) وورق الآس والسِدر. إير سا^(۲):

الماهية: هو أصل السوسن الأسمانجوني، وهو من الحشائش ذات السوق، وعليه زهرة مختلفة مركّبة من ألوان من بياض وصفرة وأسمانجونية وفرفيرية، وهذا يسمّي إيرسا، أي قوس قزح. وهذه الأصول عقدية، وورقه دقاق، وإذا أعتق تسوّس. قال الديسقوريدوس١: إن ورق . الإيرسا يشبه ورق السوسن البرّي، غير أنه أطول وأكبر منه، وله ساق عليه زهرة يواري بعضها بعضاً، وهو مختلف الألوان، منه ما لونه يضرب إلى الصفرة أرجوانياً، ومنه ما يضرب إلى لون السماء. ومن أجل اختلاف لونه شبّه بالإيرسا وسمّى به، وله أصول صلبة ذات عقد طيبة الرائحة، وينبغني إذا لقط أن يجفّف في الظلّ وينظّم في خيط الكتّان.

الاختيار: الجيّد منه هو الصلب الكثيف المذذ العصير إلى الحمرة طيب الرائحة، ليس يشمّ منه رائحة البري، ويحذو اللسان، ويحرّك العطاس بقوّة.

الطبع: حار يابس في آخر الثانية.

الأفعال والخواص: مسخّن ملطّف منضج مفتّح جلاّء مننّ ، وعصيره يحلّ بماء العسل ينقى البلغم الغليظ ويخرجه.

الزينة: مع مثله خربق ينقَّى الكلف والنمش ويفعل ذلك وحده.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): المصلوق منه يلين الصلابات والأورام (The swellings) الغليظة والخنازير والبثور (The pustules) الخبيثة .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح الوسخة (The filthy (ulcers)، وينبت اللحم في النواصير، ولو ذروراً ويكسو العظام (The bones) لحماً جيّداً.

آلات المفاصل (The joints): دهنه يحلّ الاعياء، وإذا شرب بخلّ أو شرب بشراب نفع من التشنّج، وهتك العضل، وحقنته تنفع من عرق النسا.

أعضاء الرأس: ينوّم ويزيل الصداع (The headache) المزمن، وقد يخلط به دهن ورد وخلّ، فيمنع الصداع (The headache) وحده، ويعطس. والمضمضة بطبيخه تسكّن وجع الأسنان (Teethache)، ويسكن دهنه مع الخلِّ دويِّ الأذن، ويمنع النزلات المزمنة. ودهنه يذهب نتن المنخرين، وطبيخه أيضاً وينفع من التقرّح.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلب الدموع.

⁽١) الشهدانج: بزر العنب. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

 ⁽٢) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): يسبكن وجم الجنب، وينفع من السعال لا سيما (The cough) عن رطوبة غليظة، وذات الرئة، وعسر النفس، والخناق، ويدفع ما يعسر دفعه من الفضول (Superfluences) المحتبسة في الصدر (The chest) بتلطيفه البالغ مع التنتج، وشرب في علل الصدر بالميبختج والتمضمض به يضمر اللهاة.

أعضاء الغذاء: يسكّن وجع الكبد (The liver) والطحال (The spleon) الباردين إذا شرب بالخلّ، وخاصة للطحال (The spleon)، وينفع من الاستشقاء (The dropsy) شرياً. وطلاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): يفتح أفواه البواسير ويزيل المعنص ويزيل الامداء وكثرة الاحداء وكثرة الاحتلام (The menes)، ويدرّ الطمت (The menes) بالشراب، ويجلس في طبيخه لصلابة الرحم (Hardness of uterus) وأوجاعه الباردة، واستعمال الفرزجة منه بعسل يسقط، ودهنه نافع للرحم (The phlegm)، ويسهّل الماء الأصغر والمرّة (bbile) والبلغم (The phlegm) والشرة نصف أوقية إلى سبم درخميات.

الحميّات (The fevers): دهنه يزيل البرد والنافض.

السموم (The poisons): إذا شرب بالخلّ ينفع من السموم كلها. أنجرة (١٠):

العاهية : لون بزره يشبه لون بزر الكراث، إلا أنه أصفر وأبرق، وليس في طوله ويلذع ما يلاقيه حتى الأمعاء.

الطبع: الأنجرة وبزره حارّان في أوّل الثالثة يابسان في الثانية، والبزر أقل يبساً منه.

الأن**مال والخواص:** جذّاب مقرّح محلّل بقرّة محرق، ومنهم من قال ليس إسخانه بقويّ، وفيه قوّة منفخة، وفيه جلاه شديد، وليس فيه تلذيع للقروح وإذا طبخت باللحم حال اللحم بين الأنجرة وأفعالها.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ضمّاده مع الخلّ يفجّر الدبيلات، وينفع منها، وينفع من الصلابات، وينفع بزره من السرطان (The cancer) ضمّاداً، وكذلك رماده.

النجراح **والقروح** (The wounds and ulcers): رماده مع الصلح ينفع القروح (The wounds and ulcers) الني تحدث من عض الكلاب والقروح الخبيئة (The malignant ulcers) وللسرطانات (The cancers)..

آلات المفاصل (The joints): ضمّاده مع الملح ينفع من التواء العصب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ورقه المدنوق يقطع الرعاف (The Haemorrhinia)، ووبزه يفتح سدد المصفاة بقوّة، وبزره ضماداً يسهّل قلع الأسنان (Teeth extruction)، والتضميد به يغم من أورام خلف الأفنين، وتسمّى بوحنلام.

أعضاء النفس (Respiratory organs): إذا سقى بماء الشعير نقّى الصدر (The chest)، أو

 ⁽١) الأنجرة: هو القريص والخربق. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفاً.

طبخ ورقه في ماه الشعير أخرج ما في الصدر (The chest) من الأخلاط الغليظة (The thick) (humours) و وزره أقوى، وهو يزيل الربو ونفس الانتصاب (Orth opnoca) والبارد من ذات الجنب (Pleurisy).

أعضاء النفض: يهتيج الباء، لا سبما بزره مع الطلاء، ويفتح فم الرحم فيقبل المني (The menese)، وكذلك إن أكل بيصل وبيض، وإذا احتمل مع المرّ أدرّ الطمت (The menese)، وكذلك إن شرب طبيخه بالمبرّ. وورقه الطريّ يدعم الرحم (The terus) وكذلك إن شرب طبيخه بالمبرّ. وورقه الطريّ يدعم الرحم uterus) الناتئة ضمّاذًا، ويسهّل البلغم وhip (The phlegm) والخام بجلائه لا لقرة مسهّلة أيه. وهمثه أكثر إسهالاً من دعن القرطم"، وطبيخ ورقه مع الصدف يليّن الطبيعة، وإن أردت أن يكون إسهالاً مرتبة لبن جده وسحقته مع سويق وطرحته في شراب وشربته. ويحتاج أن يشرب شبراب عدد هيئة منه شياف مع عسل، يشرب شباط أخلاطاً ردية.

أفيون(٢):

الماهية: عصارة الخشخاش الأمود، والمصري ينوم شمُّه، ولا تزاد شربته على دانقين، وقد يتخذ من الخسّ البريّ أفيون أيضاً، وهو أيضاً مخذر ضعيف، والأفيون يشوى على حديدة محمّاة فيحمر .

الاختيار: المختار منه هو الرزين الحاة الرائحة، الهش السهل الإنحلال في الماه، لا يتمقد في الذوب، وينحل في الشمس، ولا يظلم السراج إذا اشتعل منه، والأصفر الصابغ للماه الخشن الضعيف الرائحة الصابق اللون مغشوش، وهذا هو المغشوش بالماميثا، وقد يغش بلين الخس البري، وهو ضعيف الرائحة، ويغش بالصمغ فيكون براقاً صافياً جداً.

الطبع: بارد يابس في الرابعة.

الأفعال والخواص: مخذّر مسكّن لكل وجع سواء كان شرباً أو طلاءً، والشربة منه مقدار عدسة كبيرة.

- (١) القُرْشُه: نبات زواعي صبغي من الفصيلة المركبة، ساقه قائمة، بسبطة من الأسفل، ومتفرعة من جزئها الملوي، أسطوانية خشتة طالية من الرغب، يزوع كثيراً في السائين ربتا لجمال أؤهاره، يدخل في صناعة الصابون، كان قديماً يوصف يكترة لمرفق اللغب، والأرق، أوامرافس التناسلية. أما حديثاً قلد قلقة مكانت الطبية، حي يقيت له مكانة بسبطة قط في الغذاء التعاري بالنباتات والأصفاب، قديماً وحديثاً، أحمد نسس الدين، دار الكب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1941.
- (٢) الأفيون: مستحلب الخشخاش الذي ينت برياً في الحقول في الربيع وأوائل فصل العميف، ساقة طويلة مكسوة بشميرات، أوراقة طولانية مستة بخشونة، أزهارها حمواء، وفي سائر أجزائها سائل أيض كالحلب يحذر منه لأنه سام وخصوصاً للاطفال. يستعمل شراب الاوراق لمعالجة السعال الحاد والأرق عند الأطفال. يمكن تجربت عند الشيرخ أيضاً. التعاري بالبنات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يروت، الطبعة الثانية، 1991.

الأورام والبثور (The hot swelling and the pustules). يمنع الأورام الحارة (The hot swelling). الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): فيه تجفيف للقروح (Desication of the

Desication of the ... (The would also the livery). Let so

آلات العفاصل (The joints): يخلط بصفرة بيضة مشوية، ويطلى به النقرس (The gout)، فيسكن الوجع وخصوصاً باللبن.

أهضاء الرأس (Organs of the head): منوّم ولو احتمالاً بفتيلة، أو بغير فتيلة، ويسكّن إذا قطر مدوفه في دهن الورد في الأذن الألمة مع المرّ والزعفران، ويسكّن الصداع المزمن فيربع، وهو مما يبطل الفهم والذهن.

أعضاء العين (Coular organs): يسكن أوجاع الرمد (The ophthalmia) وأورامها بلبن النساء (۱۲)، وكان كثير من القدماء لا يستعملونه في الرمد (The ophthalunia) لمضرّته بالبصر.

أصضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): يسكّن السعال (The cough) الملحف، وكثيراً ما سكّن به المبرح منه.

أعضاء الغذاء: المعدة (The stomach) ربما اندبغت واجتمعت، وذلك إذا كانت مسترخية من حرّ ورطوبة، وفي أغلب الأحوال إذا شرب وحده من غير جندبيدستر أبطل الهضم أو نقصه جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحبس الإسهال (The diarrhoea)، وينفع من السحج (The excoriation) وقروح الأمعاء (Ulcers of the intestines).

السموم: يقتل بإجماده القوي وترياقه الجندبيدستر.

ا**لأبدال**: بدله ثلاثة أضعافه بزر البنج، وضعفه بزر اللفّاح. ا**لأترج^(۲):**

العاهية: الأترج معروف، ودهنه المتّخذ من قشره قويّ، والمتّخذ من نقّاحه أضعف في كل باب.

الطبع: قشر الأترج حار في الأولى يابس في آخر الثانية، لحمه حار في الأولى رطب فيها، بل قال قوم: هو بارد رطب في الأولى، وبرده أكثر وحمّاضه بارد يابس في الثالثة، وبزره حار في الأولى مجقّف في الثالثة.

الأفعال والخواص: لحمه منفخ، وورقه يسكّن النفخ، وفقّاحه ألطف من ذلك، وحمّاضه

 ⁽١) يراجع: غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٨.

٢) الأثرج: شجر يعلو، ناحم الأغصان والورق والنعر، وثمره كالليمون الكبار، أطال الأطباء القدماء الحديث عن فوائده، ومما قالوه: في الأثرج منافع كثيرة، وهو مركب من أربعة أشياء: قشر، ولحم، وحمض، وبزر ولكل منها منافع وخواص. التداوي بالبناتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الناتية، ١٩٩١.

قابض كاسر للصفراء، ويزره وقشره محلّل، وإذا جعل قشره في الثياب، منع التسوّس، ورائحته تصلح فساد الهواء والوياء .

الزينة: حمّاضه يجلو اللون ويذهب بالكلف، وحراقة قشره طلاء جيّد للبرص، وطبيخه يطيّب النكهة، وهو مسمن، وقشره يطيّب النكهة أيضاً إمساكاً في الفم.

الأورام والبثور (The swellings and pustules): حمَّاضه نافع من القوباء طلاء.

آلات المفاصل (The joints): دهنه نافع للاسترخاء في العصب، وإنما يتَخذ من قشره، وينفع من الفالج، وحمّاضه ردىء للعصب.

أعضاء الوأس (Organs of the head): ينفع من اللقوة (The facial paralysis)، وطبيخ الأثرج يطنيب النكهة جداً.

أعضاء العين (Ocular organs): يكتحل بحمّاضه فيزيل يرقان العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): حمّاضه يسكن الخفقان الحار، والمربّى جيد للحلق والرثة، لكن حمّاضه رديء للصدر (The chest) ولبّ الأترج إذا طبخ بالخلّ وسقى منه نصف سكرّجة قتل العلقة العبلوعة وأخرجها.

أهضاء الفقاء: لحمه رديء للمعدة، منفخ بطيء الهضم، يجب أن يؤكل بالمربى، وكذلك المربىء المساء الفقاء المحدة والأحشاء، وكذلك المربى المحدة والأحشاء، وويداء فقاحه وقشره إذا جمل في الأطمعة كالإبازير أعان على الهضم، ونفس قشره لا ينهضم لصلابته. وطبيخه يسكن القيء من وربّه وهو رُبّ الحامض دايغ للمعدة، وماء حمّاضه نافع من البريان ويسكن القيء الصفراوي ويشهّي، ويجب أن يؤكل الأثرج مفرداً لا يخلط بطعام بعده أو يقياء.

أعضاء النفض (Excertary organs): 'لحمه يورث القولنج، وحمّاضه يحبس البطن وينفع من الإسهال الصفراوي، ويزره ينفع من البواسير (The piles)، وفي بزره قوّة مسهّلة وعصارة حمّاضه تسكّن غلمة النساء.

السموم (The poisons): بزره وزن درهمين بالشراب والطلاء والماء الحار يقاوم السموم (The poisons) كلها، وخصوصاً سمّ العقرب شرباً وطلاء، وقشره قريب من ذلك، وعصارة قشره ينفع من نهش الأقاعي شرباً، وقشره ضمّاداً.

إسقنقور (١):

الماهية: هو ورل ماثي يصاد من نيل مصر، ويقولون: إنه من نسل التمساح إذا وضعه خارج الماء نشأ خارجها.

الاختيار: أجوده المصيّد في الربيع ووقت هيجانه، وأجود أعضائه السرّة.

 ⁽١) إستنفور: هو السقفور: المحتمدة في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول
 الفشاني التركماني، ددار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من العلل الباردة في العصب (The nerve).

أعضاء التفض (Ecertary organs): ملحه مهيّج للباه فكيف لحمه، وخصوصاً لحم سرّته وما يلي كليته، وخصوصاً شحمها.

الإجاص(١):

الماهية: الإجاص معروف.

الاختيار: البستي أقوى من الأسود، والأصفر أقوى من الأحمر، والأبيض الكمد ثقيل قليل الإسهال (The diarrhoes)، والأرمني أحلى الجميع وأشدّه إسهالاً، وأجوده الكبار السمينة .

الطبع: بارد في أوّل الثانية رطب في آخر الثانية.

الأفعال والخواص: صمخه ملطّف قطّاع مغرّ في الدمشقي عقل وقبض عند اديسقوريدوس، ون "جالينوس، والنيء الذي لم ينضج فيه قبض، وغذاؤه قليل، وليؤكل قبل الطعام، وليشرب المرطوب بعده ماء العسل والنينة.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): صمغه يلحم القروح، وبالخلّ يقطع القوباء، وخاصة إنّ كان معه عسل أو سكر وخصوصاً في الصبيان.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ورق الإجاص إذا تمضمض به يمنع النوازل إلى اللوزين واللهاة.

أعضاء العين (Ocular organs): صمغه يقوى البصر كحلاً.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and chest organs): المزمنة يسكن التهاب القلب.

أعضاء الغذاء: المزمنة أشدّ نفعاً للصفراء (The yellow bile)، والحلو منه يرخّي المعدة (The stomach) بترطيبه ويبرّدها، وبالجملة لا يلائمها.

أعضاء النفض (Excretary organs): الحلو منه أشدّ إسهالاً للصفراء، والرطب أيضاً أشدّ إسهالاً من البابس، وإسهاله للزوجته، والدمشقي يعقل البطن عند بعضهم، والبرّي ما دام لم ينضج جدا فيه فيض إجماعاً، قال «جالينوس»: إن «يسقوريدوس» أخطأ في قوله إن المصفقي يقبض، بل ينهل، وصمعه يفتت حصاة المثانة، وماؤه يدرّ الطمث، وكلما صغر كان أقل إسهالاً.

إسفيداج (٢)

الماهية: هو رماد الرصاص والآلك، والآنكي إذا شدّد عليه التحريق صار إسرنجاً واستفاد فضل لطافة وقد تتّخذ الإسفيداحات جميعاً بالخلّ، وقد تتخذ بالأملاح، وقد تتّخذ من وجوه شتى على ما عرف في كتب أهل هذا الشأن.

⁽١) الإجامن: شجر مثمر من الفصيلة الوردية، ثمره حلو الذيذ، مدر المبول، منق للدم، ملين للمعدة، مغذ، مهدىء للاعصاب، مرطب. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والاعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽۲) إسفيداج: هيدروكاربونات الرصاص، وهو سام.

الطبع: بارد يابس في الثانية.

الأقعال والخواص: المتّخذ بالخلّ شديد التلطيف وأغوص، وليس في الآخر شدّة تلطيف، وهو مغرّ خصوصاً الإسرنج.

الأورام والبثور (The swelling and the pustles): يليّن الأورام الباردة والصلبة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدخل في المراهم، فيملا القروح (The wounds). وينبت فيها اللحم، ويأكل، وخصوصاً الإسرنج للحم الرديء، والإسرنج أيضاً أشدٌ في إنبات اللحم.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من بثور العين.

أعضاء النفض (Excretary organs): هو من أدوية شقاق المقعدة (The Anus) وينفع جداً.

السموم (The poisons): هو من السموم (The poisons)، وذكر شرحه في باب السموم (The poisons).

أبنوس^(۱):

الماهية: الأبنوس معروف، وهو خشب من شجر يجلب من الزنج، وعند «ديسقوريدوس» يجلب من الحبشة، أسود محض، ليس فيه طبقات، يشبه في ملاسته قرناً محفوفاً، وقيل مخروطاً، وإذا كسر كان كسره كثيثاً يلذع اللسان.

الاختيار: أجوره الأسود المستوي الذي ليس فيه خطوط، ويشبه في ملمسه القرن المخروط، وهو مستحصف وفي مذاقته لذع، وإذا وضع على الجمر فاحت منه رائحة طبّية مثل ما يفوح من العطر.

الطبع: حار يابس في الثانية وزعم قوم أنه مع حرارته يطفئ حرارة الدم.

الأفعال والخواص: يتحكُّ ني الماء حكًّا ككثير من الأحجار، وهو ملطف وجلاً.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو الغشاوة (The covering) والبياض ويتُخذ من حكاكته شياف، ويتُخذ منه المسنّ لأدوية العين لشدّة موافقته، وإذا أحرقت نشارته على طابق، ثم غسلت، نفعت القروح المؤمنة في العين، وينفع من الرمد اليابس وجرب العين والسيلان (The Ocupy) (Bowing) المؤمر.

أعضاء النفض (Excretary organs): قال الخوز: إنه يفتت حصاة الكلى، وقيل إن فيه تحليلاً لنفخ البطن.

آذان الفار^(۲):

الماهية: حشيشة قوّتها عند (جالينوس) قريبة من قوّة الحشيشة التي يجلى بها الزجاج،

 ⁽١) الآبنوس: نبات أوراقه كأوراق الصنوبر له ثمر كالعنب، لكنه يميل إلى الصفرة والحلاوة. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

آذان الفار: هو أصناف كثيرة، جميع أنواعه تفع من السموم والأورام. التداوي بالنباتات والأعشاب،
 قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

وهذا الإسم منطلق على حشيشتين: إحداهما ذكر اجالينوس؛ تفوح منها رائحة الخبّازي، ولا صلابة لها، والأخرى ما ذكر اديسقوريدوس، وهو أنه قد زعم أنَّ هذه الحشيشة تشبه اللبلاب، إلاَّ أنها صغيرة الورق بالقياس إليها، وهي حشيشة تنبسط على وجه الأرض دقيقة القضبان بستانية، طيّبة بلا رائحة ولا طعم قوي، لازّوَردية الزهر، يُشبه بزرها بزر الكزيرة. والخطاطيف ترعى منه، وهي حادّة.

الأفعال والخواص: الأولى لا قبض فيها، والأخرى مجفَّفة محمّرة.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): الذي ذكره "ديسقوريدوس" يخرج الشوك والسلى ويلزق الجراحات وينقى القروح.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصرع (The epilepsy) سقياً ومن اللقوة (Facial paralysis) سعوطاً نفعاً شديداً وينقّى سعوطه الدماغ.

أرنب بَرُى:

الأفعال والخواص: أنفحة البرّي تفعل جميع ما ذكر في باب الأنفحة، ألطف وأحسن وله

زوائد في الأفعال. الزينة: دمه ينقى الكلف، ورمادُ رأسه دواء جيّد لداء الثعلب، وخصوصاً البحريّ، وإذا

أخذ بطن الأرنب كما هو بأحشائه وأحرق قلياً على مقلى، كان دواء منبتاً للشعر على الرأس إذا سحق واستعمل بدهن الورد. قال «ديسقوريدوس»: أما البحري فإذا تضمّد به وحده أو مع قريص حلق الشعر .

آلات المفاصل (The joints): دماغه مشوياً ينفع من الرعشة الحادثة عقيب المرض.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا مرخ عمور الصبيان بدماغه أسرع بخاصيته فيه نبات الأسنان وسهّل بلا وجع، وذلك بخاصية فيه وكذلك إذا حلّ بسمن أو زبد أو عسل، وإذا شربت أنفحته بخلّ نفعت من الصرع.

أعضاء النفض (Excretary organs): أنفحة البرّى إذا شربت ثلاثة أيام بالخلّ بعد الطهر، منعت الحبل ونقت الرطوبة السائلة من الرحم (The uterus). ودمّ الأرنب البري مقلواً ينفع من السحج (The attrition) وورم الأمعاء (Swelling of the intestines) والإسهال المزمن.

السموم (The poisons): أنفحة الأرنب البرى بخلّ ترياق وبادزهر للسموم، ودمّ الأرنب مقلوًا نافع من سمّ السهام الأرمنية .

الماهية: قال قوم: إنَّ أبو حلسا هو خسَّ الحمار، ويسمَّى أيضاً شنجار وشنقار، وهو زغباني شائك خشن أسود، كثير الورق على الأصل لاصق به، وأصله في غلظ إصبع أحمر اللون جداً، يصبغ اليد إذا مس في الصيف، ومنه صنف صغير الورق وأحمر اللون، وأصنافه أربعة: أبو حلسا، أبو ساويرس، أبو جلسوس، أكسوفانين.

⁽١) أبو حلسا: ورد تحت اسم خس الحمار في المعتمد.

الاختيار: أقوى الجميع الصنفان الأولان.

الطبع: قال "جالينوس": إن أبو حلسا منه ما هو حار يابس والآخر بخلافه.

الأفعال والخواص: المسمّى منه أبو حلسا ملطّف مع قبض، ولذلك هو عفص مرّ، والقبض في البواقي أظهر، وأما الصنفان الآخران، فهما أحرف من الأؤلين، وأقوى حرارة، والأصار أقوى من الورق.

الزينة: إذا طلي بالخلّ نفع بل أبرأ البّهَق (The vitiligo)، والعلة التي يتقشر معها الجلد. وورقه أضعف من أصله.

الأورام والبثور (The swelling and pustules): يمنع أصل أبو حلسا منه مع دقيق الكشك الحمرة، وكذلك أصل أبو جلسوس، وهو يحلّل الخنازير إذا وضم بالشحم عليها.

الجراح والقروح (The wounds and ulcers): يوضع مع الشمع على القروح كلها وحرق الناء خاصة.

أعضاه الغذاء: أصل أبو حلسا دابغ للممدة (Thestomach)، وطبيخه بماء القراطن ينفع من البرقان ووجع الطحال.

أعضاء التفض (Excretary organs): طبيخه مهاه القراطن أو ماه القراطن، ينفع من وجع الكلى والحصاة (The calculas) في الكلى، وإذا احتملت العرأة أصله، أسقطت. وورقه مقلياً بشراب يعقل البطن، لكن أبر حلسا يحلل الأخلاط المرة، وأصل الأصفر الورق منه بالزوفا والخردل يقتل الليدان ويخرجها، وكذلك الشنجار المطلق أصفره وغيره. لكن الأصفر أقوى في ذلك.

الحميّات (The fevers): طبيخ أصل هذا النبات بماء القراطن نافع من الحميّات المزمنة.

السموم (The poisons) : وإذا مضغ طبيخ ثمر الأصفر الورق الأحمر وتفل على الهامة The) (bead قتلها، والصنفان الآخران ينفعان من نهش الأفعى شرباً وطلاءً وفرشاً.

الماس:

الماهية: قيل إن الأصوب أن يذكر في باب العيم إلا أنّا أوردنا ذكره في هذا الباب لكونه أعرف وأشهر.

الطبع: قال قوم: إنه بارد يابس. وقال آخرون إنه حار يابس بقوّة.

الخواص والأفعال: شديد الجلاء، وعند «ديسقوريدوس» محرق معفن.

الزينة: يجلو الأسنان جداً.

أصفساه الرأس (Organs of the head): قال قوم: إنه إذا أمسك في الفم كسر الأسنان، قالوا، إما بخاصية، وإما لأن سم الأفاعي يكثر في الموضع الذي هو فيه. وهذا كلام من يجازف مجازفة كثيرة ولا يعرف أن سمّ الأفاعي إذا كان ممجوجاً إلى خارج لا يفعل هذا الفعل، وخصوصاً إذا أتى عليه مدة.

أعضاء النقض (Excretary organs): قال قوم: إنه إذا الصق منه حبَّة بطوف الزراقة ملصقاً بالعلك الرومي، وأوصل إلى المثانة (The bladder)، فتَّت الحصاة، وهذا مما أستبعده.

السموم (The poisons): هو سمّ يقتل.

أرماك:

الماهية: الأرماك خشبة يمانية عطرية تشبه القرفة في اللون.

الزينة: تطتب النكهة.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام الحارة (The hot قضاداً. ضفاداً.

الجراح والقروح (Dissipation of the بالتحراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع لانتشار القروح (Dissipation of the بالتجافية فيه بلا لذع، ويمنع تعفّن الأعضاء.

أعضاء الرأس (Organs of the head) : يقوّي الدماغ ويشدّ العمور (The gums) ويوفق أمراض القم.

أعضاء العين (Ocular organs): الأكل منه ينفع من الرمد (The opthalmia).

أعضاء التنفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يقرّي القلب (The chest): وقرّي القلب (The chest) والأحشاء (The visions) كلها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل الطبيعة كلها.

اللبخ(١):

المهآهية: يقال: إنه السدر، أقول:: إن كان هذا هو اللبخ، فيكون من حقّه أن يذكر في باب الماهمية: يقال: إنه السدر، أقول:: إن كان هذا هو اللبحه، وقال «ويسقوريدوس»: هذه شجرة تكون بعضر ولها ثمر يؤكل، وربما وجد في هذه الشجرة صنف من الرتيلاء، وخاصة ما كان منه بناحية الصعيد، وقد زعم قوم أن هذه الشجرة كانت تُقْتُل في بلاد الفرس، فبعد أن تقلت إلى مصر تغير طبعها، وطعمها فصارت تؤكل ولا تضر.

الأفعال والخواص: يمنع النزف إذا ذُرّ ورق هذه الشجرة على المواضع التي يسيل منها. ندم، ووُضع على العضو.

إنسان:

الزينة: قبل إن مني الإنسان يجلو البهق، وكذلك ملح بول الصبيان المتّخذ في النحاس ويجلو الكلف وزيله ينغم الوضح.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): عكر بول الإنسان يسكّن الجمرة على ما يقال، وكذلك زبله حاراً ورماد شعره يبرئ البثور. وإذا خلط بالسمن منع الأورام الساعية.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): بوله يجلو الجرب المتقرّع (The scabies)، وخصوصاً منيه (The ringworm)، وخصوصاً منيه نافع من القوباء (The ringworm)، وخصوصاً منيه نافع من القوباء (The ringworm).

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

آلات المفاصل (The joints): قيل إن دمّ الحيض يسكن وجع النقرس، وكذلك منيّ الإنسان مع شمع وزيت.

أعضاء الرأس (Organs of the head): حراقة شعره بدهن الورد يقطر في الأذن والسن الوجعه، فيسكن فيما أدُعِنَ، ولعاب الصائم يخرج الدود من الأذن، وعظم الإنسان محرقاً يسقى للصرع، ووسخ أذن الإنسان ينقم من الشقيقة.

ي ... أهضاه العين (Ocular organs): بوله إذا طبخ مع عسل في إناه نحاس جلا بياض العين، وينفع من الطرفة وحراقة شعره مع مرتك ينفع من الجرب، والحكة في العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): قيل إن بول الصبيان إذا شرب، نفع من عسر النفس وانتصابه ويبس العلاج، ولين المرأة نافع جداً في السل، وهو علاج الأرنب البحري.

أهضاه الغذاء: قالوا إن لبن الإنسان يسكُن لذع المعدة، وإن أسكرَجة من بوله مع السكنجيين من غير أن يعلم الشارب ينفع البرقان (The icterus)، وخصوصاً مع ماه العسل وماء الحمص، وكذلك زبله.

أعضاء النفض (Excretary organs): لبن الإنسان يدرّ البول، وقيل أن احتمال دم الحيض (Menstrual blood) محضاً يمنع الحبل. ولبن النساء ينفع قروح الرحم وخراجاتها نظولاً وحمولاً، ويول الإنسان، قيل: إنه يقطع الإسهال وينفي الرحم قدر ثلثي رطل مطبوخاً بكراث.

الحميّات (The fevers): الزبل اليابس مع عسل أو خمر إذا سقي في الحميّات الدائرة (The (The fevers) منع أدوارها.

السموم (The poisons): لبن المرأة ترياق الأرنب البحري، وأسنان الإنسان تسحق وتذر على نهش الأفعى، فتنفع من ذلك، وزبله يذرّ على عضة الإنسان، وريقه على الريق (The saliva) يقتل العقارب والحيّات، وإذا عضّ الإنسان إنساناً على الريق تقرّح عضو المعضوض.

إبريسم

الماهية: هو الحرير وهو من المفرّحات القلبية.

الطبع: حار في الأولى يابس فيها.

الاختيار: أفضله الخام منه، وقد يستعمل المطبوخ إذا لم يكن قد صبغ، والمقزز أولى من محرق.

الأفعال والخواص: فيه تلطيف ونشف وتفريح بخاصية فيه.

أعضاه الغذاء: ينفع لصلابة الرئة بمرارته وتدبيغه، وذلك لتلطيفه وتنشيفه من غير لذع ويبوسته المعتدلة، وليس يختص منه نوع.

أعضاء البصر (Ocular organs): إذا اتخذ منه كحلاً نفع، ومنع الدمعة ونشّف القروح التي

 ⁽١٠) يراجع: المعتبد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، ييروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

في العين لمناسبته في تسميته، ويعدل البيس من جهة اعتدال مزاجه، وإنه من أدوية تقوية الروح والمعدة على تصرف الغذاء، وهذا بلا وزن.

(⁽¹⁾:

الماهية: دواء هندي يفعل فعل الفاوانيا.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يطلى به مصعد البخار فيمنع الصرع.

إسفاناخ(٢):

الماهية: معروف. الطبع: بارد رطب في آخر الأولى.

الأفعال والخواص: مُليّن، وغَذَاؤه أجود من غذاه السرمق^(؟). أقول: وفيه قوّة جالية غشالة، ويقمع الصفراء، وربما نفرت المعدة عن ورقه، فيروق ويؤكل.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the clest organs): نافع من الصدر والرثة الحارة أكلاً وطارة.

آلات المفاصل (The joints): ينفع أوجاع الظهر الدموية.

أعضاء النقض (Excretary organs): للين للبطن.

البعل:

الماهية: دواء بحري يشبه القت^(٤) ينبت في الربيع، ويشبه أيضاً الحندقوقي، كثير القضبان، وبزره كبزر الجزر.

الطبع: حار.

أعضاء الغذاء: ينفع من الطحال (The spleen) جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine).

ألسفاني:

الماهية: يظن أنه رعي الإبل.

⁽١) إكتمكت: حجر يُسَهّل الولادة.

⁽٧) الإسفتاخ: وهو السابق» فارسي معرّب، من فصيلة السرعقيات يستنبت وبينت بنفسه، أجود أنواعه الفحارب إلى السواد المشدة خضرته المنظوف لومه. ينفع الامراض الصدر والرق، مضاد لفقر اللهم، مقر لفظلب، خير لمحل البكرياس، مضاد للسرطان، منظف للجهاز الهضيء. ماذا تأكل؟ خصائص البناتات والأعشاب، محمد لمين الفضاؤي، دار المعرقة، يرورت، ١٩٤٧.

 ⁽٣) يراجع: أمعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظلم يورمف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، يروت. تصحيح وفهرست مصطفى المشا.

الفت: يابس الرطبة، وهي الفصفصة. ألمعتمد في الأدرية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن وسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينقّي الكليتين (The general rules) جداً.

السموم (The poisons): هي شديدة النفع من عضّة الكَلْب الكَلِب.

الوسن'''

العاهية: هي حشيشة تشبه الترمس^(٢)، فسمّي لذلك ترمساً، حارة يابسة في الأولى.

الأفعال والخواص: يجفّف باعتدال ويجلو.

الزينة: ينفع من الكلف ويحلّل كل ذلك منه باعتدال.

السموم (The poisons): قال «جالينوس»: هو نافع بالخاصة من عضة الكُلُب الكُلِب، وقد أبرأ جماعة، ولذلك يسمّى باليونانية آلوسن.

أطراطيقوس^(٣):

الماهية: هو الدواء المعروف بالحالبي.

الطبع: فيه أدنى تبريد، وليس فيه قبض.

الأفعال والخواص: قوّته قوّة محلّلة مع التبريد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): نافع من أورام الحالب ضمّاداً وتعليقاً. أردقياني:

الماهية : شجرة مثل الكبر حادة الرائحة جداً بقتلها لها ثمر في غلف.

الطبع: قال «الراهب»: إنها أقوى في طبعها من عنب الثعلب(1) والكاكنج(٥).

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع الأورام (The swellings) الباطنة في قول الرام، والشربة منه أوقيتان، ويطلى على الأورام الحارة (The hot swellings) الخارجة، فيكون عجيباً جداً حيث كان الورم (The swellings).

- (١) ألوسن: تعرف في بلادنا باسم «ألوسن» وقديماً كانت تعرف باسم «حشيشة اللجأة» وهذا في بلاد الشام.
-) أطراطيقوس: وردت باسم الحالبي في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الفشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.
- أ) النرس: نبات زراعي من الفصيلة القرنية، يزرع لأجل حبوبه التي تؤكل. كقول قيل: إن كلمة الرمس، عن لي يرنانية الأصل، يحتوي النرس على كميات كبيرة من الزلال والدهون، ونسبت أعلى في النرس منها في فرل السويا، غير أنه لا يمكن تناوله كما هو لمرازة طعه لأنه يحتوي على العادة الغلوية، مقرّ جيد للفلب والأعصاب، يُخرج الأخلاط اللزجة من الجسم، يقتل القمل والديدان باطأً وظاهراً كيفنا استعمل، عاؤه مع لحنظل يقتل إلى والبراغيت. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفضاوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.
- (٤) عنب الثملب: ثمرة نبات كالمنب، ألواته مختلفة بارد يابس في الثالثة. المحتمد في الأدوية المغردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.
-) كاكنج: يعرف بحب اللهو. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

السموم (The poisons): إذا طلي على لسع الزنابير أبرأ في الوقت.

أقفراسقون :

الماهية: دواء فارسي يقال له الديحة والحزم.

أعضاء الرأس (Organs of the head): جيّد للحفظ والذهن والذكر.

أوبوطيلون^(١):

الماهية: نبات يُشبه القرع، يقول الخوز: إنه معروف بهذا الاسم.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يقال: إنه أنفع شيء للجراحات الطرية يضمّها ويلحمها حين ما وضع عليها.

أسيوسي:

العاهية: هو الحجر الذي يتولّد عليه الملح المسمّى زهره أسيوس، ويشبه أن يكون تَكُوّنُهُ من نداوة البحر، وظله الذي يسقط عليه .

الأقعال والخواص: قوّته وقوّة زهره مفتحة ملحمة معفنة يسيراً تذوب اللحم المتعفّن من غير لذع.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules) : يحلّل الجراحات ضمّاداً بصمغ البطم إذا لزقت .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): نافع من القروح (The ulcer) العسرة والعنيفة والعظيمة والعميقة.

آلات المفاصل (The joints): بدقيق الشعير على النقرس (The gout)، وإذا جعلو أطرافهم في طبيخه ينفعهم.

أعضاء الن**فس والصد**ر (Respiratory and the chest organs): إن لعق بالعسل نفع قروح الرثة (The lung).

أعضاء الغذاء: ينفع إذا طلي بالكلس والخلّ على الطحال (The spleen). أطه ط^(۲):

اطيوط''':

الطبع: حار في الثانية رطب في الأولى. الخواص: له جلاء.

الدواعل والمراجع

الزينة: يجلو البهق (The vitiligo) بقوّة.

أرنب بحري:

الماهية: هو حيوان صدفي إلى الحمرة ما هو بين أجزائه أشياء تشبه ورق الأسنان.

⁽١) أوبوطيلون: Abutilon avicennae وهو شوك الغنم.

 ⁽٢) أطبوط: وهو البندق الهندي ورد تعت هُذا الاسم في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يوسف
 ابن عمر بن علي بن وسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الزينة: دمّه حار ينقّي الكلف والبهق، ورأسه محرقاً ينبت الشعر في داء الثعلب، خصوصاً مع شحم الدبّ والحيّة جداً، وإذا تضمّد به كما هو حلق الشعر.

أعضاء العين (Organs of the head): يجلو البصر ضمَّاداً وكحلاً.

السموم (The poisons): يعدُ في الأدوية السمّيّة يقتل بتقريح الرئة (The lung). أنسه ن(١):

الماهية: دواء كرماني وفارسي.

الطبع: حار لطيف.

أناغلس (٢):

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يصلحان للجراحات، ويمنعان تورمُها ويجذبان السلم, ونحوه، ويمنعان انتشار القروح.

أعضاء الوأس (Organs of the head): إن تفرغر بمائهما، أو استعطَّ به أحدر بلغماً كثيراً من الرأس، وسكّن وجع الضرس الذي يلي ذلك الشقّ.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شرب بالشراب، نفع وجع الكلية، وزعم قوم أن الأزرق الزهر يدعم المقعدة الناتة، والأحمر الزهر يزيدها نتوءاً.

السموم (The poisons): إذا شرب بالشراب نفع من نهش الأفعى. . أبرق:

الماهية: دواء فارسي.

أعضاء الرأس: جيّد للعقل والحفظ. أوسبيد^(٣):

الماهية: ضرب من النيلوفر الهندي.

الطبع: قال اابن ماسرجویه: حار یابس.

أرتدبريد(1):

الماهية: دواء كالبصل المشقوق.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من البواسير.

 ⁽۱) أقسون: نبات يعرف باسم رأس الشيخ.

 ⁽٢) أناغلس: هو حشيشة العلق أو قاتل العلق.

 ⁽٣) أوسبيد: نوع من النيلوفر الهندي وهو فارسي.

⁽٤) أرتدبريد: وهو نبات يسمى الدلبون.

```
أفيوس'``:
```

رون الماهية: أفيوس الحدقى شيء يشدّ الحدقة (The pupil).

الطبع: قال (جالينوس؟: بارد في الثانية، مجفف في الأولى، وثمرته حارة قابضة في أوّل الأولى مجففة في الثانية.

الأفعال والبخواص: يحفظ عانة الصبيان، فلا ينبت عليها الشعر (The hair) مدة.

المحاق والصواحق. يحتف عاله الصبيات عار ينبث عليها السعر (The icterus) مده أعضاء الغذاء: ثمرته تنفع من اليرقان (The icterus).

أندروصارون(٢):

الماهية: هو الدواء المسمّى فاس، لأن له حدّين كما للفاس.

الطبع: هو حار الطبع، وفيه مرارة وعفوصة. الأفعال والخدام : نتم ما دريان

الأفعال والخواص: يفتح سدد الأحشاء (The visicus). آلات المفاصل: ينفع من أوجاع المفاصل (Rheumatism).

اصابع هرمس:

الماهية: هو فُقَاح السورنجان، وقوّته قوّة السورنجان^(٣).

العاهية: دواه هندي في قوّة البوزندان^(ه)، ويبجب أن يتأمل حتى لا يكون هو أطيوط. الطبع: حار رطب.

أعضاء النفض: يزيد في الباه (The aphrodisia).

إيطاباس^(٦):

الماهية: شجرة الغرب مذكورة في باب الغين. أرزً (٧):

الماهية: حت معروف.

(١) أفيوس: وهو الشلجم.

(۲) أندروصارون: نبات يدعى أندروسارون كما تسميه العامة.

(٣) السورنجان: هي اللعبة بالديار المصرية، واللعبة البريرية عند أطباء العراق. المعتمد في الادرية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الفشائي التركمائي، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

(٤) أطماط: وهو البندق الهندي. المعتمد في الأدوية المفردة، العلك المظفر بن يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.

(٥) البوزندان: سيرد الحديث عنه في حرف الباء.

(٦) إيطأناس: وهو شجر الغرب كما ورد في المعتمد في الأدوية المفردة، الطلك المطفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الفساني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفاً.

 (٧) الأرز: الرز، نبات سنوي من الفصيلة النجيلية، ذو غُلف صغر بداخلها حبّ إيض صغير هو من الإغذية الرئيسية فلك سكان الأرض تقريباً يتغذون به. زُرع الأرز في الصين قبل حوالي الفنين وسبعمائه سنة من ₪ الطبع: حاريابس، ويبسه أظهر من حرّه، لكن قومًا قالوا: إنه أحرّ من الحنطة.

الأفعال والخواص: الأرزّ يغذو غذاءً صالحاً إلى اليبس ما هو، فإذا طبخ باللبن ودهن اللوز، غذَّى غذاء أكثر وأجود، ويسقط تجفيفه وعقله، وخصوصاً إذا نقع ليلة في ماء النخالة، وهو مما يبرد ببطء وفيه جلاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): مطبوخه بالماء يعقل إلى حدٍّ، والمطبوخ باللبن يزيد في المني (The sperm)، ولا يعقل إلا أن تزيد لغليه في قشره، ويجهد في إبطال مائية لبنه وخصوصاً المنقع في ماء النخالة المبطل بذلك يبوسته.

الماهية: نوع من المطبوخ ويسمّى في بلادنا رشتة هي كالسيور، يتّخذ من العجين، ويطبخ في الماء بلحم وبغير لحم.

الطبع: هي حارة ورطوبتها مفرطة.

الأفعال والخواص: لا شك أنها بطيئة الانهضام والانحدار عن المعدة، لأنها فطير غير خمير. والمطبوخ بغير لحم أخفّ عند بعضهم، ولعلَّه ليس الأمر على ما يقولون، وإذا خلط معها فلفل ودهن اللوز، صلح حالها قليلاً، وإذا انهضمت كثر غذاؤها جداً.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع الرثة ومن السعال ونفث الدم خصوصاً إذا طبخت ببقلة الحمقاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): هي مليثة للطبيعة.

أندر:

الماهية: هو دواء كرماني خاصيته تذكية الحفظ والذكاء.

وقد يسمّى سندريسطس، قال «جالينوس»: هو أقبض من سندريطس.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقطع انفجار الدم (Rupture of the blood) وقروح الأمعاء (Intestinal ulcers) والنزف العارض للنساء.

أوفاريقون^(٣):

الماهية: تفسير هذا أنه الدادي الرومي.

الميلاد. يحتوي الأرز على ٣٥٧ ـ ٣٦٠ وحدة حرارية في كل مائة غرام. مقوَّ للجسم، خافض للضغط، يحلل البول، يشد البطن شداً يسيراً، يقوي المعدة، له تأثير في خصب البدن، وزيادة المني، وتصفية اللون. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

إطرية: طعام من الدقيق كالخيوط. أخيلوس: هو نبات أم ألف ورقة.

أوفاريقون: هو نبات الدازي.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول والطمث احتمالاً.

آلات المفاصل (The joints): وإذا شرب أربعين يوماً متوالية أبرأ عرق النسا.

الحميات (The fevers): بزره إذا شرب يذهب حمّى الربع.

أثيمديون :

الأفعال والخواص: إنه يبرّد تبريداً شديداً مع رطوبة مائية .

أعضاء الصدر (Chest organs): يحفظ الثدي (The mamma) على نهوده.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقال إنه إذا شرب جعل الشارب عقيماً. فهذا آخر الكلام من حرف الألف، وجملة ذلك سبع وسبعون دواه.

الفصل الثاني: في حرف الباء

الماهية: حبُّه أكبر من الحمّص^(٢) إلى البياض ما هو، وله لب ليّن دهني.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: منق خصوصاً أنه يقطع المواد الغليظة ويفتح مع الخل والماء سدد الأحشاء (wisious)، في تخيره مرارة أكثر وقيض، وسبب ذلك فيه قزّة كارية، وقشره قابض أكثر، ولا يخلو دهنه من قبض، وفي جميعه جلاء وتقطيع.

(The namash) والنمش (The mixed colour called kalaf) والنمش (The namash) والنمش (The namash) والنافل (The kalaf) والنافل (The kalaf) وكذلك دهنه.

الأورام والبثور (The swellings) الصلبة كلها (The swellings): ينفع الأورام (The swellings) الصلبة كلها إذا وقع في المراهم والثاليل (The warts).

المجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع بالخلّ من الجرب المتقشّر (The acne)، (excoriating scabies) والجرب المتقرّح (The scabies pustulosa)، منه، والبثور اللبنيّة (The acne)، وينفع من السعفة (The favus).

آلات المفاصل (The joints): يُسخَّن العصب ويُليِّن التشنَّج وصلابات العصب وخصوصاً دهنه.

أعضاء الرأس (Organs of the head)): يقطع الرعاف (The haemorrhinia) بقبضه ودهنه،

⁽۱) البان: شجر طویل وهو ثمر شجرة تدعی یسر.

⁽۲) الجنّص : نبات زراهي عشي، سنوي، حَتِي من فصيلة القرنيات، موطنه الأصلي جنوب أوروبا وحوض البحر الأبيض المنوسط. يعتبر نباتاً فقاتها هاماً في كثير من مناطق أميركا الوسطى. يحتوي على ٣٣٥ وحدة حرارية في كل ١٠٠ هزام. مدر للبول، مقت للجسي، مسنز، منتظ للأعصاب والمنخ، معين على الفيضة مافر للديان، عنق، مطهر للمجاري الولية. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفنناوي، دار المعرقة، يبروت، ١٩٩٧.

يوافق وجع الأذن والدويّ فيها، وخصوصاً مع شحم البطّ. وطبيخ أصله ينفع من وجع الأسنان مفدغة.

أعضاء الغذاء: ينفع من صلابة الكبد وصلابة الطحال إذا شرب بخل ممزوج وزن درهمين منه، وقد يجمع بالخبز ودقيق الشيلم وماء القراطن، أو دقيق الكرسنة، أو دقيق السوسن ويضمّد به الطحال، وهو رديء للمعدة يعتمي، وإن شرب من عصارته مثقال واحد بعسل، قيّاً بقوّة وأسهل، وكذلك ثمرته.

أعضاء النفض (Excretary organs): المثقال من حيّه يسهّل بلغماً خاماً إذا شرب بالعسل، وكذلك دهنه إذا احتمل فتيلة مغموسة فيه.

الأبدال: بدله فوة (١١) ونصف وزنه قشور السليخة وعشر وزنه بسباسة.

بابونج: '`

الماهية: حشيشة ذات ألوان، منه أصفر الزهر، ومنه أبيضه، ومنه فرفيرية، وهو معروف يحفظ ورقه وزهره بأن يجعل أقراصاً، وأصله يجفّف ويحفظ. قال «جالينوس»: هو قريب القوّة من الورد في اللطافة، لكنه حار، وحرارته كحرارة الزيت ٢٠٠ ملائمة، وينبت في أماكن خشنة، وبالقرب من الطرف ويقلع في الربيع ويجمع.

الطبع: حار يابس في الأولى.

الأفعال والخواص: مفتح ملطف للتكاثف، مُرَخّ يحلّل مع قلة جذب، بل من غير جذب، وهي خاصيته من بين الأدوية.

الأورام والبثور (The hot swellings and the pustules): يسكن الأورام الحارة (The hot swellings)

- (١) الفؤة: عروق نبات لونها أحمر، يستعملها الصباغون. المعتمد في الأدوية العفردة، السلك المظفر
 يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشائي التركمائي، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى
 السقا.
- (٧) البابونج: فارسي الأصل معرب فبابونك» أو فبابونتر» وباليونائية فاوتيتماه بقول داود الأنطاكي بالعربية يسمى فباليسونة، وهو هشة يتراوي ارتفاعها بين ١٥ د. ٥٠ سم، ساغها عضره، وأروائها طويلة ومجلّحة، نزهر بين شهري حزيران وأب أزهاراً يضاه، في وسطها رأس نصف كروي أصغر الملون داخله أجوف. عُرف استخدام هذا الليات في الطب منذ القدم، فهو يفتح السنده بزيل الصداء؛ والأزماد، والحميات، بقوي الباه، والكبد، ويفتت الحصي، وينر الفضلات، ينقي الصدر من الربو، يقلع المؤره ينفحه الأهماء، والتبد، والزلات، وضاد الأرحام المعقده، ينفع من السموم، دهمه يفتح الصمم، ينزيل الشقوق، ورجم الظهر، وعرق النساء والمفاصل، والنقرس، والحرب. ماذا تأكار؟ خصائص اليتات والأخساب، محمد أبين الفساوي، دار المعرقة، يورف، ۱۹۶۷.
- (٣) الزيت: حار رطب في الأولى، وتحليط من قال: يابس. والزيت بحسب زيتونه. فالمعتصر من النضيج أعدله وأجوده، ومن الفج في برودة، ومن الزيتون الأحمر متوسط بين الزيتين، ومن الأسود يسخّن، ويرطب باعتدال، ويضّع من السموم، ويطلق البطن، ويخرج الدود. وما استخرج منه بالماء، فهو أقل حرارة والطف، وأبلغ في النفع، وجميع أصنافه مليّة للبشر، وتبطىء الشيب.

بارخائه وتحليله، ويليّن الصلابات التي ليست بشديدة جداً، ويشرب لأورام الأحشاء Swellings) of the visicus) المتكاثفة.

آلا**ت المفاصل** (The joints): يرخّي التمدّد ويقوّي الأعضاء العصبية (Merve organs) كلها، وهو أنفع الأدوية للإعياء (The fatigue) أكثر من غيره، لأن حرارته شبيهة بحرارة الحيوان.

أصفهاء الرأس (Organs of the head): مقوِّ للدماغ، نافع من الصداع البارد (Cold) headache) ولاستفراغ (To evacuate) مواد الرأس، لأنه يحلَّل بلا جذب، وهذه خاصيته، ويصلح القلاع.

أعضاء العين (Ocular organs): يبري الغرب المنفجر ضمّاداً، وكذلك ينفع الرمد والتكذر والبئور والحكّة والوجع والجرب ضمّاداً.

أعضاء الصدر (The chest organs): يسهِّل النفث.

أعضاء الغذاء: يذهب اليرقان (The icterus).

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) ويخرج الحصاة، وخصوصاً الفرفيري الزهر منه والبابونج تكمّد به المثانة (The bladder) للأوجاع الباردة والحارة، ويدرّ الطمث (The menses) شربًا وجلوساً في مائه، ويخرج الجنين والمشيمة، وينفع من إيلاوس.

الحميات (The fevers): يتمرخ بدهنه في الحميات الدائرة (The intermittent fevers) ويشرب للحميات الدائرة (Old fevers) في آخرها، وينفع في كل حمّى غير شديدة الحدّة ولا ورم عار في الأحشاء (The visious) إن كان قد استحكم النضج، وربما نفع الورمية إذا لم تكن حارة وكانت نضيجة.

الأبدال: بدله في تقوية الدماغ والمنفعة من الصداع (The headache) برنجاسف وهو القيصوم^(١).

باذاورد^(۲):

العاهية: هي الشوكة البيضاء، ويشبه الحسكة، إلا أنها أشدّ بياضاً وأطول شوكاً، ويشبه ورقه ورق الحماما، إلا أنه أرقّ وأشدّ بياضاً، وساقه قد يبلغ ذراعين، وزهره فرفيري، وحبّه كحبّ القرطم، لكنه أشدّ استدارة.

الطبع: في أصله تبريد وتجفيف مع تحليل ماه، وبزره حار لطيف، وقال بعضهم هو كله حار جداً.

⁽١) القيصوم: وهو الأرطماسيا تسبيتها باليونانية برنجاسف كذا سناها دواد الأنطاكي في تذكرته، وسناها السلك المظفر في المعتمد في الأدوية المفردة برنجاشف بالشين وتسمى بالفارسية تشويلاء، وتعرف بالعامية في بلاد الشام به حبق الراحية. التادوي بالأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية بيروت، الطبية الثانية، ١٩٩١.

 ⁽٢) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.

الأنعال والخواص: فيه قرّة محلّلة ومفتحة، وخصوصاً في بزره، وفيه قبض للنزف، وقبضه معتدل.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام البلغمية The phlegm): ينفع من الأورام البلغمية wellings) لما فيه من تحليل وقبض، فيضمّد به وبأصله خاصة.

آلات المفاصل (The convulsion): ينفع من التشتيح (The convulsion) لما فيه من القبض المعتدل مع التحليل، وبزره ينفع الصبيان إذا شربوه لفساد حركات العضل (Motion of the muscles).

أعضاء الرأس (Organs of the head): المضمضة بسلافته تسكر وجع الأسنان (Teethache).

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من نفث الدم (Haemoptysis) وخصوصاً أصله.

أعضاء الغذاء: ينفع من ضعف المعدة (Weakness of the stomach) ويفتح السدد The) فيها.

أعضاء النفض: ينفع من الإسهال (The diarrhoea) المزمن لا سيما المعدي، وخصوصاً أصله وهو مدرّ.

الحميّات (The fevers): نافع من الحميّات البلغمية الطويلة، وما سببه ضعف المعدة (Weakness of the stomach) وجميع الحمّيات العتيقة .

السموم: ينفع بأن يمضغ ويوضع على لسعة العقرب، فيجذب السمّ ويشرب بزره فينفع من نهش الهوام.

الأبدال: بدله في أمر الحمّيات الشاهترج(١).

بلسان(۲)

الماهية: شجرة مصرية تنبت في موضع يقال له عين الشمس فقط، شبيهة الورق والرائحة بالسذاب، لكنها أضرب إلى البياض، وقامتها قامة شجر الخضّض، ودهنه أفضل من حبّه، وحبه أقرى من عوده في الوجوه كلها، ودهنه يؤخذ بأن يشرط بحديدة بعد طلوع الشعرى، ويجمع ما يرشح بقطنة، ولا يجاوز في السنة أرطالاً. قال «ديسقوريدوس»: لا تكون هذه الشجرة إلا في فلسطين، فقط في غورها، وقد تختلف بالخشونة والطول والرقة.

الاغتيار: قال دويسقوريدوس؛ إمتحان دهنه إجماده اللبن إذا قطر منه على لبن، وأما المغشوش فإنه ينقي ولا يفعل الإجماد، وقد يغش على ضروب لأن من الناس من يخلط به

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.

 ⁽۲) البلسان: يفيد دهنه من الصداع، والصمم والحكة، وأوجاع الحلق والأسنان. التداوي بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

بعض الأدهان، مثل دهن حبّة الخضراء ودهن الحناه (() ودهن شجرة المصطلحی()) ودهن السورات () ودهن المناء، وقال أيضاً: السورات () ودهن الساد و ودهن الساد، وقال أيضاً: الخالص إذا قطر منه على الماء ينحل ثم يصير إلى قوام اللبن يسرعة، وأما المنشوش، فإنه يطفو مثل الزيت، ويجتمع أو يتقرق، فيصير بمنزلة الكواكب، وله واتحة ذكبة، وقد يغلط من يظن أن الخالص إذا قطر على الماء يغوص أولاً في عمقة، ثم إنه يطفو عليه، وهو غير منحل وأجود دهن البلسان الطرى، فأما الغليظ المتنق، فلا قوة له إلا أدنى قوة يسرة.

الطبع: عوده حار يابس في الثانية، وحبه أسخن منه بيسير، ودهته أسخن منهما، وهو في أول الثالثة من الحرارة، وليس فيه من الإسخان ما يظن.

الحال المناه الم المحاودة وليس فيه من المستحدي ما يص . المحاوم (The visicus) المليلة .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينقِّي القروح (The ulcers)، وخصوصاً مع إيرسا^(ه) ويخرج قشور العظام (The bones).

⁽١) الحناء: نبات شجري مستديم الخضرة غزير التغريع، يصل طول شجرته إلى ٣ أمتار أو أكثر، وفروعها طويلة ورفيها. والبقارية الشكل (٣ .٤) سم، وهي متقابلة الوضع جالسة وجلدية المسلم، وحالية علماء والمؤلفة المسلم، والونها أخضر وكان. تمثل منطقة جزب غرب أسيا الموطن الرئيسية لبناتات الحناء. أوراق الحناء تحريم على مواد فيلكوسيدة مختلفة، أهمها المادة الرئيسية المعمروة المسمودة بالمعروفة باسمودة من المسبحة واللون البني المسود، منذ ألاف السنين استعملت للزيت، وذلك بصبغ البدين والرجلين والشعر عند المرأة لفشها باللون الأحمر المسود، أو البني المسود، التاتيع من عزج مسحوق المحاد، وقد أثبت المراسات المصرية أن قدمة المصرين استخدموها في تحفيظ جث الموتى لعدم تعقيها، التفاوي بالبناتات والأعشاب، قديماً وحديثا، أحمد شمس الدين، دار اكتب الملية، يبرورت، الطبقة الثانية، 1941.

⁽٧) المصطكى: شجر من البطعيات، ينت برياً في سواحل الشام، وفي بعض الجبال المنخفضة. يستخرج عنه علك معروف. شجر المصطكى دائم الاخضرار، تسيل المصطكى على شكل مادة راتنجية من جذوع شجره ثم تجف. يشخره ثم تجف. يشخره أنه ينقط الميان عن مسائلة منها من المنطقة من المنطقة المنطقة على المنطقة المنطقة عنها المنطقة المنطقة

⁽٣) السوسن: جنس زهر مشهور من تصبلة السوسنيات، كبير التنزع ومتشر في النصف الشمالي من الكرة الأرضية، غالباً ما تكون أزهاره كبيرة ولامعة اللون، وهي حسب الأمراع بضمجة وبيضاء وصفراه، يزرع كثير من هذا الجنس في الحدائق ومه أيضاً أصناف برية عديدة. [القاموس المحيط، مادة: السومن].

⁽٤) الصنوبر: شجر حرجي عظيم الارتفاع من نصيلة الصنوبيات، وهو من الزهريات، تحتري جذور، وسوقة على قنوات ملية بالزيت والراتيج. تستعمل أخشابه في بناء السفن، وثماره تؤكل جوبها بعد كسر قشرتها. كان يستخرج منه قديماً دقيق للخيز. مسكناً للمغض، مدر للبول، طارد للديدان، يزيد في القوة الجنسية. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت الطبعة الثانية، 1941.

أيرسا: يوناني معناه اقوس قرع الاختلاف ألوانه في الزهر، وهو أصل السوسن الأسمانجوني. نبات صلب كثير الفروع، طيب الرائحة، ورقه عريض في وسطه عود يفتح فيه زهر أييض قليل المطرية. رينت =

آلات المفاصل (The joints): ينفع من عرق النسا شرباً ويشرب طبيخه للتشتّج The). convulsion).

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقّي قروح الرأس وينقي الرأس نفسه، وينفع من الصرع والدوار.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو الغشاوة هو ودهنه، ويحدُّ البصر.

أصضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): عوده وحبّه ينفعان وجع الجنبين، وينفع من الربو (The asthma) الغليظ وضيق النفس (Dysponea)، ووجع الرئة الباردة (The cold pneumonia)، وينفع حبّه من ذات الرئة الباردة والسعال (The cough)، وكذلك دهنه، وبالجملة هو نافع للأحشاء (Thevisicus) التي فوق المراق (The hypochondrium).

أعضاء الغذاء: ينفع من ضعف الهضم (The digest)، وطبيخه يذهب سوء الهضم (Didigestion) ويغنى المعدة ويفزي الكبد (The liver).

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ وينفع من المخص (The gripes) ويدفع رطوبة الرحم (Uterus) وينشفها بخوراً، وينفع من بردها ويخرج الجنين والمشيمة (⁽⁽⁾)، وينفع إذا دخن به جميع أوجاع الأرحام (Uterugia)، وطبيخه يفتح فم الرحم (Uterus) وقبروطبه مع دهن ورد وشمع ينفع من برد الرحم، وهو نافع من عسر البول (Difficulty in urination).

الحميات (The fevers): يذهب دهنه النافض.

السموم (The poisons): يقاوم السموم (The poisons) وينفع من نهش الأقاعي، ودهنه ينفع من الشوكران^(۱۲) إذا شرب باللبن ومن الهوام خاصة.

بنفسج''

الماهية: فعل أصله قريب من أفعاله وهو معروف.

كثيراً في المقابر وبالشام، ويدرك بنيسان. يضع لفسيق التنفس والريو والإعباء وأوجاع الصدر، يشع الكبد والطحال والاستسقاء واليرقان، وعرق النساء والبواسير، والقروح، ويخرج الديدان، ويسقط الأجنة، ويدر الحيض، ويبرئ أمراض الرحم. التداوي بالنباتات والأعشاب، قليماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

المشيمة: الكيس أو القميص الذي يخرج مع المولود عند الولادة. بالعامية: «الخَلاَص».

⁽٢) الشوكران: هو البنج.

آ) البقسج: بنات (هري من جس قبولا) من الفصيلة البقسجية، يزرع للزينة، ولاستشاق واتحته الركية، ولاستشاق وفي سكن الأورام العارة ضماداً مع دقيق الشعير وكذلك ورفة ، ووهن البقسج هل العجرب، وهو يسكن المصلح شمئاً وطلاء، وينفع من الرمة العادم والمحالية، ويرى ابن البيطار: قال البقسج بيراد من التهاب المعداة، ووجع الكلية. ويرى ابن البيطار: قال البقسج بيراد من التهاب المعدلة والأورام العدادي في العين عن من ذلك والأورام العدادي العدادي وحجم الكلية. ويرى ابن البيطار: قال البقسج بيراد من التهاب المعدلة والأورام العدادي بالنبا المعدلية والمحالج والحرادة والمناح والمحالج والحرادة ولي المناح بقسل مؤخر الرأس بمستحلب أوراق البقسج البارد. التداوي بالنباتات ولاعاماب قديماً وحديثاً ، أحدد شمس الدين، دار الكب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1991.

الطبع: بارد رطب في الأولى، وقال قوم: إنه حار في الأولى، ولا شكَّ في برد ورقه. العبد التعالى ا

الخواص: قيل إنه يولّد دماً معتدلاً.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يستكن الأورام الحارة (The Hot). (swellings صَمَاداً مع سويق الشعير كذلك ورقه.

الجراح والقروح (The itch): دهن البنفسج طلاء جيد للجرب (The itch).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يسكّن الصداع (The headache) الدموي شماً وطلاء. أعضاء العين (Ocular organs): ينفم من الرمد (The opthalmia) الحار طلاء وشرياً.

أعضاء النفس والصدر ؛ ينفع من السعال (The cough) الحار، ويلين الصدر (The chest)، وخاصة المرتى منه بالسكر. وشرابه نافع من ذات الجنب (pleurisy) والرئة (The lung)، وهو أفضا. من الجلاس في هذا الماس.

أعضاء النفض إ شرابه ينفع من وجع الكلى ويدرً، ويابسه يسهل الصفراء (The yellow bile)، وشرابه أيضاً بلين الطبيعة برفق، وهو ينفع من تنوه المقعدة.

بهمن(۱)

العاهية: قطع خشبية هي أصول مجفَّفة متشجّنة متغضنة، وهو نوعان، أبيض وأحمر. الطبع: حار يابس في الثانية.

الزينة: مسمن.

أعضاء الصدر(Organs of the chest): يقوّي القلب جداً وينفع من الخفقان.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني زيادة بينة.

الأبدال: بدله مثله تودري ونصف وزنه لسان العصافير. بر نحاسف(۲):

الماهية: هو نبات يشبه الأفستتين (٣)، إلا أن هذا له لون أخضر، وله رطوبة دبقية، وصنف

(١) البهمن: نبات يشبه أصل الفجل الغليظ، يقطع ويجفف قبل الاستعمال.

 يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظر يوسف بن عمر بن علي بن وسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

) الأنستين: عشبة يبلغ ارتفاعها متر وربع الدنر، ساقها عمودية مكسوة بشعيرات حريرية ، والمنتها عطرية وأولم المؤسفة منطوبة وألم المؤسفة وأسمها الأعلى مكسو بشعيرات دقيقة نقشة. تزهر في شهري تموز وآب أزهاراً كروية صغراء بمجموعات كالسنايل. قال داور الأطاقي: «أجوده العظروسي فالسروي»، وباقيه دوي»، لكن المسمري الأصغر أزهر المعروف باللسمية لأبل البيء أبل بيه ، وأجوده العظمة المجتني يتموزة. تستخدم عشبة في معالجة أمراض عديدة ، تزيل البرقان، والرعشة، وحمى العفن، والبخار القائمات وإراباج المغلقة والمائم المؤسفة والمؤسفة بالمؤسفة والمؤسفة بالمؤسفة بالمؤسفة والمؤسفة بالمؤسفة المؤسفة بالمؤرة المؤسفة المؤسفة المؤسفة المؤسفة المؤلة القائمة المؤسفة ال

منه أقصر أغصاناً وأعظم ورقاً له ورق صغار دقاق بيض وصفر، ويظهر في الربيع والصيف. قال (جالينوس): هما حشيشتان متقاربتا الطبع تسقيان بهذا الاسم.

الطبع: بارد رطب في الأولى.

الخواص: ملطَّف مفتّح جداً يمنع ضمّاده تجلّب الفضول (The superfluences) إلى العضو (The organ).

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع ضمّاداً من الصداع البارد ونطولاً، ومسلوقه آمن وينفع من سدّة الأنف والزكام (Nasalcatarth).

- أعضاء النفض (Excretary organs): يفتت الحصاة في الكلية (The renal calculas)، ويدرّ الطحت (The renal calculas) وينفع الطمث (The menses) جلوساً في طبيخه، وينفع من قروحه، ويسقط المشيعة والجنين، وينفع من انضمام الرحم (Adhession of the uterus)، فيفتحه، ومن صلابته شرباً وضمّاداً، ويسقى إلى خمسة دراهم.

بلافر^(۱):

الماهية: ثمرة شبيهة بنوى النمر، ولبّه مثل لبّ الجوز، حلو لا مضرّة فيه، وقشره متخلخل متثقب في تخلخله عسل لزج ذو رائحة. ومن الناس من يقضمه فلا يضرّه، وخصوصاً مع الجوز.

الطبع: يابس في آخر الرابعة.

الخواص: عسله مقرح مورم يحرق الدم والأخلاط.

الزينة: يقطع الثاكيل (The warts) ويذهب البرص ويقلع الوشم ويبرئ من داه الثعلب البلغمي.

الأورام والبخور (The swellings and the pustules) : يهيج الأورام الحارة (The hot swellings) في الباطن (The abbdomen).

آلات المفاصل (The nerve): ينفع من برد العصب (The nerve) واسترخائه ومن الفالج (The paralysis) واللقوة (The facial paralysis).

أهضاه الرأس (Ocular organs): ينفع من فساد الذكر إذا تناول معجونه المعروف بانقرديا لكنه يهيّج الوسواس (The melancholia) والماليخوليا (The melancholia).

أعضاء النفض (Excretary organs): يدخن به البواسير (The piles) فيجفُّفها.

السموم (The poisons): هو من جملة السموم (The poisons) يحرق الأخلاط (The humours) ويقتل، وترياقه مخيض اللبن، ودهن الجوز^(۲۱) يكسر قوته.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 (الركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرمت مصطفى الشقا.

⁽۲) ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأبدال: بدله خمسة أوزاته بندق مع ربع وزنه دهن البلسان وثلث وزنه نفط أبيض (⁽⁾ في جميع العلل.

بورق(۲):

الماهية: هو أقوى من الملح ومن جنس قوّته، لكن ليس فيه قبض، وقد يحرق على خزف فوق جمر ملتهب حتى ينشوى.

الاختيار : أجوده الأرمني الخفيف الصفايحي الهشّ الإسفنجي الأبيض والورديّ والفرقيريّ اللذّاع . وقياس الأفريقي إلى سائر البوارق هو قياس البورق إلى الملح، ولا يؤكل كل البورق إلا لسبب عظيم . وزبد البورق ألطف من البورق، فهو قوّته. وأجوده زبده الزجاجي السريع التفتّ.

الطبع: حار يابس في آخر الثانية، ويبسه ربما ضرب إلى الثالثة.

الأفعال والخواص: يجلو بقرة ويفسل، وخصوصاً الأفريقي، ويقشر وينقي ويقطع الأخلط الغليظة (The thick humous)، وفي البورقيات قبض يسير مع جلاء جيّد للملحية، إلا في الأفريقي، فإنه ليس في الأفريقي قبض، بل جلاء صرف كثير، وفي الملح قبض وليس فيه إلا جلاء بسير.

الزينة: يرقّ الشعر (The hair) نثراً عليه، وإذا ضمّد به جذب الدم (Attracted the blood) . إلى ظاهر البدن، فيحسن اللون وينفع من الهزال (The atrophy)، لكنه ربما سوّد بكثرة أكله اللون.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الحكّة بتحليله الصديد خصوصاً الأفريقي، وبالخل، وينفع أيضاً من الجرب (The itch).

آلا**ت المفاصل** (The joints): يشخذ منه قيروطي للفالج (The paralysis)، وخصوصاً المتأخّر، وخصوصاً المنحطّ، وينفع من التواء العصب (The nerve).

أهضاء الرأس (Ocular organs): يتنفع من الحزاز (The lichen)، ورغوته مع العسل إذا قطر في الأذن (The ear) نقى وفتح ونفع من الصمم (The deafness)، وبالخمر أو شراب الزوفا ينفع من الدوي (The tinnitus).

أهضاه الغذاه: رديء للمعدة مفسد لها، والأفريقي يهيج القيء (The vomit)، ولولا تنقيته لكان أكثر تقطيعاً لأخلاط المعدة (The humours of the stomach) من سائر البوارق، ويتّخذ منه مع التين ضمّاد للاستسقاء (The dropsy) فيضموه.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعلق إذا احتمل، وإذا أكل مع الشراب والكمّون، أو طبيخ السذاب والشبت سكّن المغص، وبذلك وأمثاله يفوق الملح، ويشرب مع بعض الأدوية

⁽١) نفط أبيض: القطران.

[.] يراجع المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

الفئالة للدود فيخرجها، وكذلك إذا مسح البطن والسرّة به ويجلس بقرب النار فيقتلها، وبهذا وأمثاله يفوق الملح.

السموم (The poisons): ينفع كل بورق، وخصوصاً الأفريقي من خناق الفطر (Diphtheria) وخسوصاً الأفريقي من خناق الفطر (Diphtheria) و دلالك زبده، ويجعل مع شحم الحمار أو الخزير على عضة الكلب الكلب، ويشرب بالماء لشرب اللذاريح، والمسماة منها بورق قريطي، ويشرب مع الأنجدان لدفع مضرة من الورق

بصل'

الماهية: هو معروف، وفيه مع الحرافة المقطعة مرارة وقبض، والمأكول منه ما كان أطول، فهو أحرف، والأحمر أحرف من الأبيض، واليابس من الرطب والنيء من المشوي.

الطبع: حار في الثالث، وفيه رطوبة فضلية. الأفعال والخواص: ملطّف مقطّم، وخصوصاً الماكول، وفيه مع قبض له جلاء وتفتيح

الانعال والخواص: ملطف مقطع، وخصوصا الماكول، وفيه مع قبض له جلاء وتفتيح قوي، وفيه نفخ، وفيه جذب الدم إلى خارج، فهو محمّر للجلد، ولا يتولّد من غير المطبوخ منه غذاء يعتذ به، والزيرياجة⁷⁷ بيصل أقل نفخاً من التي بلا بصل، وغذاء الذي طبخ أيضاً غليظ، وللبصل الماكول خاصة نفع من ضرر المياه، ومما يذهب برائحت إذا رمي ثقله.

الزينة: يحمّر الوجه، وبزره يذهب البهق ويدلك به حصول موضع داء الثعلب، فينفع جداً وهو بالملح يقلع التأليل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ماؤه ينفع القروح الوسخة، وينفع مع شحم الدجاج لسحج الخفّ.

أهضاء الرأس (Organs of the head): إذا سعط بمائة نقّى الرأس، ويقطر في الأذن لثفل الرأس والطنين والقيح في الأذنين والماء، وهو مما يصدع، والاستكثار منه يسبت، وهو مما يضرّ بالعقل توليده الخلط الرديء، وهو يكثر اللعاب.

⁽¹⁾ البصل: بقل زراعي من الفصيلة الزنيقة يوجد من نوعان: أحمر وأيض، ولا فرق بينهما سوى أن الأيض بفضل للأكل لأن مذاته أقل حدة من الأحمر. البصل من أقدم البناتات التي زرعها الإنسان عبر الناريخ، والجدير بالذكر أن الداعة أقل حد عرفوا منه البنية وفرفلندما وتنسوما في مصر، وحلّدوا أصاحه في كتابت على جدران الأهرامات، والمعالد وأرواق البروي، وكانو يضعونه أيضاً في توابيت العرق من البحث المحللة لاعتفادهم أنه يساعد العبت على النقش عنما تود إليه الحجاة. ذكره الأطباء الفراعة في لوائح الأقلية التي تمتح الإنسان القرة والفائدة، وقد وزعوا تلك اللواتح على العمال الذين بنوا الأخرامات، كما اعتروه مغلباً، وصفهاً، وصفهاً للواتح على العمال الذين بنوا بلوخستان، ويقال: إن موطنه الأصلي المنطقة الواقفة فرب بلوخستان، ويقال: إن موطنه الأولى كان جزب روسيا. يحزي البصل على 60 وحدة حراري» تساحد على التركيز الذهبية . ماذا تأكرا؟ خصائص البناتات والأعشاب، محمد أمين الفخاوي، دار المعرقة، يورت، 1944.

 ⁽٢) الزيرباجة: نوع من الطعام عُرف في العصر العباسي وهو حساء من اللحم المسلوق والجمّص مضافاً إليه أفاويه، وملح، وسكر، وخل، ولوز، وماء الورد، والكزيرة، والفلفل، والمصطكى، والزعفران.

أعضاء العين (Ocular organs): عصارة المأكول تنفع من الماء النازل في العين، ويجلو البصر، ويكتحل بعصارته بالعسل لبياض العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ماء البصل مع العسل ينفع من الخناق.

أهضاه الغذاه: البري عسر الانهضام (Difficulty of digest)، ونوع منه يهيج القيء (The vomit)، والمأكول منه لمرارته يقوّي المعنة (The stomach) الضعيفة، ويشهّي، والمطبوخ مرتين كثير الغذاء معطش وينفع من البرقان (The icterus).

أعضاء النفض (Excretary organs): يفتح أفواه البواسير (The piles) وجميع أنواع البصل مهيّج للباه، وماء البصل بدر الطمث (The menses)، ويليّز الطبيعة.

السموم (The poisons): ينفع من عضة الكلب إذا نطل عليها ماؤه بملح وسذاب، والبصل المأكول يدفع ضرر ريح السموم (The poisons). قال بعضهم: لأنه يولد في المعدة خلطاً رطباً كثيراً يكسر عادية السموم (The poisons)، وهو بليغ في ذلك جداً. البقلة اليمانية (''):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: لا دواتية في البقلة اليمانية البنّة، وهي مائية كالقطف لا طعم لها وهي في ذلك أكثر من جميع البقول (The vegetables) وأشدّ ترطيباً من الخسّ والقرع، وغذاؤها يسير، ونفوذها ليس بسريع لفقدانها البورقية أصلاً.

الطبع: قال (جالينوس): هي باردة رطبة في الثانية.

الأورام (The swellings): ضمّاد للأورام الحارة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يضمّد بأصلها للشهدية .

أعضاء الرأس (Organs of the head): تخلط عصارتها بدهن الورد^(۲)، فتنفع من الصداع (The headache) العارض من احتراق الشمس.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع السعال (The cough) ويسكنه، وخصوصاً طبيخاً بدهن اللوز⁽⁷⁷⁾ وماه الرمان الحلو، وكذلك يسكن العطس الحار.

⁽١) البقل اليماني: وهي البقلة العربية إيضاً، ضرب من الحبق تشبه القطف، تضع من الصداع، والرمد ضماداً وأكلاً. وتسكن السمال والعطش العارض من الحبرارة. النداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة اثنائية، ١٩٩١.

⁽۲) الورد: شجرة صغيرة من جنس القصيلة الوردية، تزرع لزهرها، وللزية، يستخلص منها زيت الورد. أهم أنواع الورد الذي يستخلص منها زيت الورد العلوي هو: الورد البلدي، والورد العملية، تستعمل أزهاره في العربيات والشرابات، وتحسين طعم المأكولات، وشراب شماره مدّر للبول. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد المين الفضاري، دار العموقة، ييروت، ١٩٧٧.

 ⁽٣) اللوز: شجر مثعر من فصيلة الورديات، موطه الأصلي شرقي البحر الأييض المتوسط. يتمي الصدر وهو مغذ ا جداءً مطهر للأمعاء مسهل للهضم، أكله يسمن، مقو للجسم، يصلح الكلى، ويزيل حرقة البول، يحفظ جوهر الدماغ. ما الماغ. ما ذات المحالم.
 دا المعافى - ماذا نأكل؟ خصائص البناتات والأعشاب، محمد أمين الفنتاري، دار المعرفة، بيروت، 1940.

بُلْبوس:

الماهية: بصل مأكول، صغار، يشبه بصل النرجس، وورقه يشبه ورق الكرّاث، وورده يشبه البنفسج، ومنه نوع يهيّج القيء (The vomit). وقال قوم: إنه الزيز، وقال قوم، لا بل هو من جنس الطلخبياز، وهو يشبه أن يكون أناعيس هو، فلتنقل معانيه إلى ههنا.

الطبع: طبعه قريب من طبع البصل، ولعله يابس في الأولى مع رطوبة فضلية.

الأفعال والخواص: منفخ يفرِّق ويخشن اللسان (The tangue).

الزينة: يطلى على الكلف (The kalar) خاصة في الشمس، فينفع، وكذلك ينفع لأثار الغروج (Marks of ulcers)، وهو يخشن الحنك (The tangue) واللسان (The tangue)، ويُطلى مع صفرة البيض على الثآليل (The warts)، ومع السكنجين على القروح اللبنية (Wilky ulcers) نافع.

الحراح والقروح (Che wounds and the ulcers): يقال إنه إذا شوي مع رؤوس سمك الصير وذرّ على قروح الذقن قلعها .

آلات المفاصل (The joint): إذا اتخذ منه ضماد مع الخلّ كان صالحاً لدهن أوساط المضل (The muscles)، ويضمّد للنقرس وأوجاع المفاصل (Rheumatism)، ويضمّد وحده لالتواء المصب (The nerve)، وهو ضمّاد لشدخ الظفر والأذن (The ear) ونحو، ويضمّد به مع السويق.

أهضاء الرأس (Organs of the head): هو دواء للحزاز وقروح الرأس ويطلى على الشجاح (1) التي لم تهشم، ويخلط مع صفرة البيض فيطلى.

أعضاء العين (Ocular organs): يستعمل وحده، ومع صفرة البيض للطرفة، وإذا أضيف إليه الخلّ كان دواء جيداً للغرب وأورام الماق.

أهضاه الغذاه: الحلو الأحمر منه جيّد للمعدة (The stomach) يضمّد به مع العسل لأوجاع المعدة (The stomach pains)، والمرّ أجود ويهضم الطعام ويكثر غذاؤه به، وإن لم يكن غذاه محموداً لا سيما نيّد، وإذا لم يستمراً مغص (Gripes) ونفخ (Flatulence).

أعضاء النفض (Excretary organs): يهيّج الباه.

بزر قطونا^(۲):

الماهية: هو لونان، شتوي، وصيفي، والشربة من أيهما كان وزن درهمين.

الاختيار: أجوده المكتنز الممتلئ الذي يرسب في الماء.

الطبع: بارد رطب في الثانية.

الأنعال والخواص: المقلو منه ملتوتاً في دهن الورد قابض، ويسكّن الصداع ضمّاداً بالخلّ، وهو غاية جداً.

الشجاج: جراح الرأس.

برزتطونا: وهو حب البراغيث. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

ا**لأورام والبثور** (The swellings and the pustules): يستعمل مضروباً بالخلّ على الأورام الحارة (The Erysipelas)، والنملة (The herpes) والحمرة (The Erysipelas)، وخصوصاً التي تحت الآذان، وعلى الملغمة.

آلات المفاصل (The joints): يضمّد الالتراء العصب (The nerve) وتشنّجه وللنقرس The) (gout) والأوجاع المفاصل (Rheumatism) الحارة بالخلّ ودهن الورد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): من يضمَّد به الرأس (The head)، نفعه من صداعه لحار.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يلين الصدر (The chest) جداً.

أعضاء الغذاء: لعابه مع دهن الورد أو مع دهن اللوز نافع للعطش الشديد الصفراوي.

أعضاء النفض (Excretary organs): المقلو منه وزن درهمين ملترتاً في دهن الورد يعقل وينغ من البخسج يطلق.

الحميات (The fevers): يشرب، فيسكن لهيب الحميات الحارة (The hot fevers).

بويانس^(۱):

الماهية: إن أكثر ما يستعمل منه هو أصله، وله أيضاً صمغ وعصارة، وصمغه أقوى من عصارته، وقد يخلط بزيت ومري ويسير شراب، ويضرب حتى يغلظ وبمقدار اعتداله في الغلظ جودته.

الطبع: حار في الثالثة يابس.

الخواص: محلّل.

البحول والقروح (The wounds and the ulcers) : يقشر العظام (The bones) الفاسدة لشدّة تبتغيفه وينقي القروح (The ulcers) .

آلات المفاصل(The joints): موافق للعصب جداً.

أعضاه النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع من الفضول الغليظة The (The Lung) . ويناسب الرئة (The Lung) وقروحها مشروباً وضمّاداً.

أعضاء الغذاء: ينفع من صلابة الطحال (Hardness of the spleen) طلاء كما هو، أو مدوفاً مع الماء الحار.

بسر^(۲) وبلح^(۳):

الماهية: هما معروفان ولا يكونان إلا في البلدان الحارة.

⁽١) بويانس: البويانك.

⁽٢) البسر: التمر قبل أن يرطب لغضاضته.

⁽٣) البلح: وهو تمر النخيل، يسمى بُسْراً حين يكون طرياً، ويسمّى بلحاً وهو أخضر، ورُطباً حين ينضج، =

الطبع: باردان يابسان في الثانية، والبسر أقبض من القسب(١٠).

الأنمال والخواص: ينفخ، وخصوصاً إذا شرب على إثره ماه، وإذا كان خلا أول ما يحلو أحدث قرائر (Borborygms) أكثر، ويحدثان السدد (The emisous) في الأحشاء (Borborygms)، وطبيخ البسر يسكن اللهيب مع حفظ الحرارة الغريزية (The innate heat)، والإكثار منهما يولّد في الله أغلظة (Thick humous).

أعضاء الرأس (Organs of the head): البسر مصدع ويسكت كثيره، وهما جيدان للعمور (The gums) واللثة (The gum).

أعضاء الصدر (Organs of the chest): هما رديثان للصدر (The chest) والرثة (The lung).

أصضاء الخذاء: يدبخان المعدة (The stomach) ويحدثان سدد الكبد (Hepatic) ومصمهما بطيء، والهشّ أقل هضماً، وغذاؤهما يسير، والحلو أقل بطناً.

أعضاء النفس (Excretary organs): كل واحد منهما يعقل البطن (The abdomen) خاصة إذا مزج بخل، أو شراب عفص، والبلح يغزر البول (The urine) وإذا شرب بخلّ عفص منع سيلان الرحم (lewoorthoea) ونزف البواسير (The piles).

الحميّات (The fevers): استعمالهما كثيراً يوقع في النافض (The rigor) والقشعريرة The. . cutis anserina)

بنك^(۲):

الماهية: هو شيء يحمل من الهنذ ومن اليمن. قال بعضهم: إنه من أصول أم غيلان إذا نج فنساقط.

أما التمر فهو اسم له من حين انتقاده وحمى نضوجه. يعرد تاريخ هذه البتة إلى زمن بعيد، ققد شوهدت صور البلح متوزة على جدران مبايد القادات، وقد عواللجاء الرائباء الفراعت قوائد البلح» على المتابئة والمدادن القادات المجاد والقادات المجاد والقادات المورد الجرائة القدماء يقولون بتحريم السكيارة وهو الشراب المتخمر من النمو والذي كان معروفاً برمنهم أيضاً، كما عرف الروان التحر أيضاً وكان يقد والكهم على موائد المولد، وللمجرة الرائبة والموائد والمائد المولد، وللمجرة المولد، وللمجرة المولد، وللمجرة المولد، وللمجرة المولد، والمهمودية، يدعى البلح ملس البات المولد، يعتري التعر على ٥٦٠ وحدة حرارية في كل مائة غرام. وهو ثمر مغذ جداً، مقر لعضلات والأعصاب، وافي من الشيخوخة، والسرطان، يزيد من وزن الأطفال، يختل وطهية المين المين الموردة بي المحرفا، يكانع المشارة، يغري الروثة وأصحاب مدود المين الموردة بي المروثة بي جدارب القتل المصوبي. ماذا نائل خصائص الباتات والأعشاب، محمد أمين الفنادي، دار المعرفة، يورداب 1844.

القسب: هو تمر الأدغال. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول
 الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

 ⁽٢) بنك: هو أم غيلان. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظقر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغساني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.

الاختيار: أجوده الأصفر الخفيف العذب الرائحة، والأبيض الرزين رديء.

الطبع: حار يابس في الأولى وعند بعضهم بارد في الأولى.

الأفعال والخواص: يقوّي الأعضاء.

الزيغة: ينقي الجلد وينشف ما تحته من الرطوبات (The humours) ويطيب رائحة البدن ويقطع رائحة النورة.

أعضاء الغذاء: جندة للمعدة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يشوّش الذهن والعقل.

بطيخ^(۱):

الماهية: هو معروف.

الطبع: بارد في أوّل الثانية رطب في آخرها، وإذا جفّف بزره لم يكن مرطبًا، بل يجفّف في الأولى وأصله مجفّف.

الأفعال والخواص: النضيج منه لطيف، والنيء كثيف، والبطيخ الغير النضيج في طبع المقاد (٢)، وفي تفتيح كيفما كان، والهليون أفضل خلطاً من سائره، ولحمه منضج جال، وخصوصاً بزره، والنضيج وغير النضيج منه جاليان، ويزره أقوى جلاء، ويستحيل إلى أي خلط وافق في المعدة، وهو إلى البلغم (The yellow bile)، فيف في المعدة، وهو إلى البلغم (The yellow bile)، فكيف إلى السوداء، والهليون لا يستحيل سريعاً.

الزينة : ينفّي الجلد وخاصة بزره وجوفه أيضاً ، وينفع من الكلف (The kalaí) والبهق The) (البهق the) (النهق vitiligo) وخصوصاً إذا عجن جوفه كما هو بدقيق الحنطة وجفف في الشمس .

اعضاء العين (Ocular organs): قشره يلصق بالجبهة فيمنع النوازل إلى العين، وهو غاية.

أهضاء الغذاء: هو مقيء وخاصة أصله، فإن درهمين منه بشراب يحرّك القيء بلا عنف إذا شرب منه أوبولوس، والبطيخ إذا لم يستمرأ جيّداً ولّد الهيضة، والهليون^(٣) بطيء الانهضام، إلا إذا أكل مع جوفه، وغذاؤه أصلح، وخلطه أوفق، ويجب أن يتبع طعاماً آخر، فإن البطيخ إذا لم

⁽١) البطيخ: نبات عشبي سنري متعدد، نزرع شماره في المناطق المحتدلة والدافق، وهو من الفصيلة القراعية. عرف في المناطق المحارة من أفريقياً حيث كانت تعرفه القائل منذ زمن بعيد. ينقي البجلد، مدر للبول، يغض في علاج أمراض الكلى كالحصي والرمل. يبرد الجوف. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين القضاري، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

النثاء: البثتى، نبات من اللفصيلة النرعية، قريب من الخيار، لكنه أطول. يشبه في تركيه الخيار.
 موطب، منظف للدم، مذيب للحامض البولي، مدر للبول. مانا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب،
 محمد أمين الفخاري، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

 ⁽٣) الهليون: نبات من الفصيلة الزنيقية، منه نوع زراعي مشهور، يؤكل. مثل للدم، مدر للبول، والإفرازات
 الكبدية الصفراوية، نافع للصدر والجلد، مرمم للجسد. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب،
 محمد أمين الضناري، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

ينبع شيئاً آخر غلى وقيًا، وليشرب عليه المحرور سكنجبينًا، والمرطوب كندراً أو زنجبيلاً مربّى، والشراب العنيق الريحاني.

أعضاء النقض (Exeretary organs): يدرّ البول (The urine) نضيجه ونبثه وينفع من الحصاة في الكلية والمثانة إذا كانت صغاراً، لا سيما من حصاة الكلية (Renal calculas)، والهليون أقل إدراراً وأحلى وأسرع انحداراً لا سيما الرخو منه.

السموم (The poisons): البطيخ إذا فسد في المعدة (The stomach) استحال إلى طبيعة سمية، فيجب إذا ثقل أن يخرج بسرعة، والأولى أن يتقيأ بما يمكن.

بيض:

الماهية: معروف.

الاختيار: أفضله الطري من بيض اللجاج ^(۱)، وأفضل ما فيه محّه، وأفضل صنعته أنْ لا يعقد بالشيّ، ويعد بيض اللجاج بيض الطير الذي يجري مجراه، كالتُدُرُج ^(۱) والدّرَاج ^(۱) والقبح ⁽¹⁾ والطهوج ⁽⁹⁾، فأما بيض الجل ونحوه فهو ردى، الخط.

الطبع: هو إلى الاعتدال، وبياضه إلى البرد، وصفرته إلى الحرّ وهما رطبان لا سيما السافر، وأسمها مض الوز والنعام.

الأنعال والخواص: فيه قبض وخصوصاً في مخه المشوي، وبياضه يسكن الأوجاع اللاذعة لتغريته، ولأنه ينشب وبيقي فلا يزول سريعاً كاللين والأعقد أبطأ هضماً وأكثر غذاء، وأفضله النممبرشت، وهو سريع النفوذ.

, الزينة: ينطل ببياضه، فيمنع سفوع الشمس للون، ويزيله، وإذا شويت الصغرة (yellow) والموقت بعسل كان طلاء للكلف (The kalar)، والسواد، وبيض الحبارى خضاب جيّد فيما يقال، فيجرّب وقت صلوحه لذلك بخيط صوف ينفد فيه، ويترك حتى ينظر هل يسود، وكذلك بيض اللغلق⁽⁷⁾ فيما يقال.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يقع في موانع الأورام (The swellings)

⁽١) يبض الدجاج: يحتري البيض على مادة الليفتين، ومادة الليستين، ومادة الفيتالين، الكرليسترو، جميع هذه المواد موجودة في الأح. أما المح أو الصفار فهو يحتري على أكثر الأنواع اللمهمة من الفيتاميات. كما يحتري على كمية من البررتين. القيمة الغذائية ليسفة الدجاج تعادل القيمة الغذائية لأربعين غراماً من اللحم. غلاؤنا خاصات اللحوم والأصماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، يروت، 1940.

⁽٢) التدرُج: طير يشبه الحجل والسمّان.

 ⁽٣) الدزاج: الحجل الأسود.
 (٤) الطبهوج: طير السلكان الذكر وهو شبيه بالحجل.

⁽٥) القبح: نوع من طيور الحجل.

⁽٦) اللقلق: من طيور الماء.

وفي الحقن للقروح (The ulcers) والأورام (The swelling)، ويطلى على الجمرة بالزيت.

الجراح والقروح (Phe wounds and the ulcers): ينفع من جراحات المقعدة (The anus) والمائة (The pelvis) وحرق الماء أيضاً. والعانة (The pelvis) وحرق التاريستعمل بصوفة، فيمنع التقرّح، وكذلك في حرق الماء أيضاً.

آلات المفاصل (The joints): يلينان العصب وينفعان في جميع أوجاع المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يقع في أدوية قواطع نزف غشاء الدماغ، وينفع من الزكام (The hos swellings). وصفرة بيض الدجاج تنفع من الأورام الحارة (The hot swellings) في الأذن (The ear)، ويقال إن بيض السلحفاة البرية ينفع من الصرع.

أعضاء العين (Qcular organs): بياضه يسكن وجع العين. وصفرته مع الزعفران ودهن الورد تنفع جداً من ضربان العين (Throbbin in the eye)، ومع دقيق الشعير ضمّاداً يمنع النوازل عن العين، وكذلك يطلى بالكندر على الجبهة لنوازل العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع من خشونة الحلق أعضاء النفس، والسفر (Pleurisy of the false ribs) والسؤ وبحوحة الصوت من الحرارة (The cough) وضيق النفس ونفث اللم، خاصة إذا تحسيت صفرته مفترة، ويض السلحفاة البرية مجرّب لسعال (The cough) الصبيان.

أعضاه الغذاء: المطبوخ كما هو في الخلّ يمنع من انصباب المواد إلى المعدة (The stomach)، ومشويه stomach)، ومشويه يتقلب إلى الدخانية.

أعضاء النفض (Excretary organs): مطبوخه كما هو في الخلّ يمنع الإسهاان The general rules) والمثانة (The general rules) والمثانة ورح الكلي (The general rules) والمثانة (The Excortation) والاسبعار التحسين نبيناً، والمشرق منه على رماد لا دخال له ينفع من المتطلاق (The relaxion) ولا سبعا إذا أكل مع بعض القرابض وماه الحصره، وينفع من خرونة المعي والمثانة ويحتفن بياضه مع إكليل الملك لقروح الأمعاه وعفونتها، وينفع من جراحات المقعلة (The anus) والمنان (welling of the anus) ويتحتمل منه فيلة مفحوسة فيه، وفي دهن الورد لورم المقعلة الأرحام (welling of the anus) ويثين الرحم (The uterus) وإذا تحسي كما هو نيناً نفع من نزف اللم ويرك الله ويرك الله ويرك الله (The dicus)، ويتمين الرحم أدر الطمت (The dicus)، وبحميم البيض لا سيما بيض المصافير يزيد في الباه، ويقال إن بيض الوز إذا خلط بزيت وقط فاتراً في الرحم أدر الطمت (The menses) وبحميم البيض لا سيما بيض العصافير يزيد في الباه، ويقال إن

بُل′``:

الماهية: قال «الهندي»: إنه قثاء هندي، وهو مثل قثاء الكبر وهو مرّ، ويشبه الزنجبيل.

⁽١) فرزجة: دواء يكون استعماله في الدبر، بالعامية التحميلة».

⁾ بلّ: القثاء الهندي. التداري بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

الطبع: حار يابس في الثانية وعند بعضهم في الثالثة.

الأفعال والخواص: قابض يقوّي الأحشاء.

آلات المفاصل (The joints): نافع من صلابة العصب ورطوبته، وأمراضه الباردة مثل الفالج (The paralysis) واللقوة (The facial paralysis).

أعضاء الغذاء: يوقد نار المعدة (The stomach)، وينفع من القيء (The vomit)، ويدخل في الجهار شنات.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل البطن ويفشّ الرياح.

بليلج(١):

الماهية: قريب الطبع من الأملج (٢)، ولبّه حلو قريب من البندق (٣).

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: فيه قرّة جلاءة ملطّفة، وقرّة قابضة.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة (The stomach) بالدبغ والجمع، وينفع من استرخائها ورطوبتها، ولا شيء أدبغ للمعدة (The stomach) منه.

أعضاء النفض (Excretary organs): ربما عقل البطن، وعند بعضهم يليّن فقط، وهو الظاهر، وهو نافع للمعي المستقيم والمقعدة (The anus) جداً.

باذرنجبويه(٤):

ألطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: ينفع من جميع العلل البلغمية والسوداوية.

الزينة: يطيّب النكهة جداً.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب السوداوي.

أعضاه الرأس (Organs of the head): ينفع من سدد الدماغ (The brain)، ويذهب البخر. أعضاه الصدو (Organs of the chest): مفرّح مقوّ للقلب (The heart) يذهب الخفقان (The

palpitation of the heart). مقرح مقو المقالية (Organs of the cliest) يعتب المقالية ا

أعضاء الغذاء: يعين على الهضم، وينفع من الفواق (Hiccough).

⁽١) بليلج: نبات يعرف علمياً باسم Robox.

 ⁽٢) يراجم: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

⁽٣) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

ا) باذرنجبویه: هو المالیسا.

الأبدال: بدله في التقريح وزنه أبريسم وثلثا وزنه قشور الأترج.

باذنجان^(۱):

الماهية: معروف.

الاختيار: الحديث أسلم، والعتيق منه رديء، وطعمه وطبعه كالقلي.

الطبع: عند «ابن ماسرجويه» بارد، لكن الصحيح أن قوته الغالبة عليه الحرارة واليبوسة في الثانية لمرارته وحرافته.

الأفعال والخواص: يولُّد السوداء ويولُّد السدد (The embolus).

الزينة: يفسد اللون ويسوّد البشرة ويصفّر اللون، وما كان من الباذنجان صغيراً فكله قشر،

ويورث الكلف (The kalaf). ا**لأورام والبثور** (The swellings and the pustules): يولّد السرطانات (The cancers) والصلابة (The hardness) والجذام (The leprosy).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يولّد الصداع والسدد ويبثر الفم (Aphthae).

أعضاء الغذاء: يولد سدد الكبد (Hepatic obstrutions) والطحال (The spleen)، إلا المطبوخ في الخلّ، فإنه ربعا فتع سدد الكبد.

أعضاه النفض (Exerctary organs): يولد البواسير (The piles)، لكن سحيق أنماهه المجفّفة في الظل طلاء نافع للبواسير (The piles)، وليس للباذنجان نسبة إلى إطلاق أو عقل، لكنها إذا طبخت في الدهن أطلقت، أو في الخلّ حبست.

بهرامج^(۲) :

الماهية: هو من الرياحين.

الأفعال والخواص: نطوله يحلّ النفخ من كل موضع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): فقَاحه جيّد للرياح الغليظة في الرأس وإذا شُمّ ورقه يفعل كذلك.

أعضاء النفض (Excretary organs): يطلق البطن (The abdomen).

بوزيدان^(٣):

الماهية: دواء خشبي هندي فيه مشابهة لقوة البهمن.

⁽١) الباذنجان: ثمر نبات معروف من فصيلة تنسب إليه هي القصيلة الباذنجانية التي تضم البطاطا وغيرها. أصله من الهند، قبل الغذاء، لكنه يساحد على تخفيف فقر الدم، طين للمعدة مدر للبول، مقو للكيد والبكوبلمن، مهدئ للاحصاب. ماذا تأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفعناوي، دار المعرفة، بيروت، 194٧.

⁽٢) البهرامج: هو البلخية.

⁽٣) بوزيدان: دواء هندي، اسمه العلمي Orchis morio

الاختيار: جيَّده الأبيض الغليظ الكثير الخطوط الخشن، وأما الأملس الدقيق العود القليل البياض فرديء، ويغشُّونه باللعبة البربريّة.

الطبع: حار في الثانية يابس في الأولى.

الخواص: ملطّف.

آلات المفاصل: نافع من وجع المفاصل (Rheumatism) والنقرس (The gout).

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه (The aphrodisia).

السموم (The poisons): نافع من السموم (The poisons).

برنك الكابلي(١):

الماهية: حَبُّ هندي، أو سندي، وهو نوعان، صغار غير مفنَّنة، وكبار مفنَّنة، وأفضلها الصغار.

آلات المفاصل (The joints): يقلع البلغم (The phlegm) من المفاصل (The joints) وهو في ذلك غابة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل البلغم (The phlegm) من الأمعاء (The intestines) والديدان وحبّ القرع، هو قويّ في ذلك جداً. بوقیصا^(۲):

الطبع: بارد.

الخواص: جال وفيه قبض، وفي غلاف ثمرته رطوبة.

الزينة: يجلو الوجه.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجعل على الجرب (Scabies pustulosa) المتقرّح مسحوقاً ويلزق الجراحات (The wounds) لقبضه وجلائه، وخاصة قشر شجرته، ويرشّ به وينطل بطبيخ أصله، وورقه على العظام (The bones) المكسورة.

أعضاء النفض (Excretary organs): قشرته الغليظة تسهّل البلغم إذا سقى مثقالاً بماء بارد أو شراب ريحاني.

الماهية: هو الذي يسمّى كاوجشم، أي عين البقر، ورده أصفر، الورق أحمر الوسط،

أسمن من ورق البابونج. الطبع: حار في الثانية يابس في الأولى.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع شمّه من الرياح الغليظة (The thick winds) في الرأس.

برنك الكابلي: يعرف باسم Embelia ribes burm. (1)

بوقيصا: يعرف باسم Celmus. (Y)

بهار: هو عين البقر وغيره من النباتات. (٣)

وصير: (١)

الخواص والأفعال: محلّل لا سيما الذهبي الزهر ويجلو باعتدال.

الزينة: البرّي منه يحمّر زهره الذهبي الشعر (The hair).

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): طبيخ ورقه ينفع من الأورام (The .swellings)

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يضمّد بالعسل على القروح والجراحات.

آلات المفاصل (The joints): طبيخه ينفع من شدخ العضل (Break of the muscles).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يتمضمض بطبيخه لوجع الأسنان (Teethache).

أعضاء العين (Ocular organs): طبيخه ينفع من الرمد الحار (The hot ophthalmia). أعضاء النفس (Respiratory): طبيخه ينفع من السعال (The cough) المزمن.

أعضاء النفض (Excretary organs): الأبيض الورق والأسود الورق منه نافع للإسهال The (The المؤمن . فا diarrhoea) المؤمن .

بنج:

الماهية: أردؤه وأخبئه الأسود، ثم الأحمر. والأبيض أسلم، وهو الذي يستعمل، والأؤلان لا يستعملان، وزهر الأسود أرجواني، وزهر الأحمر أصفر، وزهر الأبيض أبيض، أو إلى الصفرة، وفي المستعمل رطوبة دهنية.

الاختيار: أجوده الأبيض، فإن لم يوجد استعمل الأحمر، ويجتنب الأسود دائماً، لكن عصارة أغصائه ربما استعملت بدل الأنيون.

الطبع: الأسود بارد يابس في آخر الثالثة، والأبيض في أوَّلها.

الأفعال والخواص: مخدّر يقطع النزف ويسكّن بتخديره الأوجاع الضربانية.

الزينة: يدخل في التسمين لعقده وإجماده.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يسكّن أوجاعها ويحلّل صلابة الخصيتين (The eunuchs)، وينفع من الحمرة.

آلا**ت المفاصل** (The joints): مسكّن لوجع النقرس (The gout) طلاء وشرباً لثلاث قراريط منه بماء العسل. قيل: وإن شرب من ورقه ثلاثة أو أربعة بطلاء أبراً أكله العظام.

أهضاه الرأس (Organs of the head): عصارة أي جنس منه أخذت مسكنة لوجع الأذن (Earache)، ومع الخلّ ودهن الورد لوجع الأسنان، وكذلك بزره وأصله مطبوخاً في الخلّ ودهنه في جميع ذلك، وهو يسبت، وإن أكل من ورقه شيء له قدر خلط العقل، وكذلك إن احتقن

⁽١) بوصير: وهو «البربشكة» المغربية أو آذان الدب.

٢) البنج: وهو الشوكران. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

بطبيخ ورقه ودهنه يقطر في الأذن فيسكن وجعها.

أعضاء العين (Ocular organs): يطلى على العين (The eye) عصارة ورقه أو بزره، فيسكن أرجاع العين (Ophthalmayia) الصعبة، ويستعمل زهره أو ورقه أو بزره طلاء على الجبهة، فيمنع النوازل إليها.

أصضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): إذا شرب من بزر البنج أنولوسين نفع من نفت الدم (Haemoptysis) المفرط، ويضمّد بورقه في أورام الثدي، وربما وقع في أورية تسكين السعال (The cough)، ويطلى على أورام الثديين التي بعد الحبل، فيمنعها م فدعاء.

أصصاء النقض (Excretary organs): عصارته لوجع الرحم، ويقطع نزف المدم المنه ويضمّد بورقه على أورام الخصية (The eunuchs) منه ويضمّد بورقه على أورام الخصية (The eunuchs)

السموم (The poisons): سمّ يخلط العقل ويبطل الذكر ويحدث خناتًا (Diphtheria) وجنونًا (mania).

بنقسة^(١):

الماهية: شبيهة القرّة بالعدس وأعسر منه انهضاماً (Digest).

الطبع: معتدل إلى اليبس.

الأفعال والخواص: قابض كالعدس ويولّد السوداء.

آلات المفاصل (The joints): جيد للمفاصل تضمّد به القيل والفتوق للصبيان.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل البطن.

بط:

الماهية: نوع من الطيور.

الطبع: حاز أسخن من جميع الطيور الأهلية. قال بعضهم: هو يسخن الميرود ويورث. المحرور حتى.

الأفعال والخواص: شحمه عظيم في تسكين الوجع وتسكين اللذع في عمق البدن، وهو أفضل شحوم الطير ولحمه يكثر الرياح (The winds)، وقانصته كثيرة الغذاء.

الزينة: شحمه يصفّي اللون ولحمه يسمن.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يصفّى الصوت.

أعضاه الغذاء: لحمه بطيء في المعدة (The stomach) ثقيل، وخصوصاً لحم الوزّ، وأخفُ ما فيها، وأجوده هي الأجنحة، وإذا انهضم لحم هذه الطيور كان أغذى من جميع لحوم الطير.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ويكثر المني.

⁽١) بنقسة: ولعلها الببقية عند ابن البيطار.

برشياوشان(١):

العاهية: حشيشة دقيقة منبتها حياض المياه والشطوط والأنهار، وفي داخل الآبار يشبه الكزبرة الرطبة، لكن قضبانها حمر إلى السواد بلا ساق ولا زهر ولا نور، تذهب قوتها بسرعة.

الطبع: قال اجالينوس: هو معتدل، وأقول: ربما مال إلى حرارة وببوسة Heat and) المعبرة جداً.

الأفعال والخواص: محلّل ملطّف مفتح، وفيه قبض ويمنع السيلان (The flowing)، وإذا خلط بعلف الديوك والسماني قواها على الهراش.

الزينة: رماده بالخلّ والزيت لداء التعلب وداء الحيّة، وهو مع دهن الآس والشراب يطول الشعر (The hair) وبعنم انتثاره.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): نافع من الدبيلات (The cold abscess). ويبدُّد الخنازير .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من النواصير والقروح الخبيثة والرطبة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع ماء رماده من الحزاز . أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الغرب .

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينقى الرئة جداً، وينفع السعال.

أعضاء النفضو (Excretary organs): نافع مع الشراب لسيلان الفضوه (Flowing of الفضوة) (The stomach)، وينفع من وجع الطحال (The stomach)، وينفع من وجع الطحال (The icterus)، وينفع من اليرقان (The icterus)، وينفع من اليرقان (The icterus)،

أعضاء النفض (Ene urine): يدرّ البول (The urine)، يفتّ الحصاة (Exeretary organs)، ويدرّ الطمت (The menses)، ويخرج المشهمة، وينقّي النفساء ويقطع النزف (The Hemorrhage)، وعند الأكثر يعقل البطن (The abdomen)، وعند «ابن ماسويه» يسهل البطن.

السموم (The poisons): هو بالشراب ينفع النهوش نهوش الحيّات والكِلاب الكُلِبة والهوام الأخرى.

الأبدال: بدله في الربو وزنه بنفسج مع نصف وزنه رُبّ السوس.

باذروج^(۲):

العاهية : هو الحوك، وهو معروف، ودهته في قوة دهن المرزنجوش، ولكنه أضعف منه، وفيه قوى متضادة.

⁽۱) برشیاوشان: فارسی وله أسماء عدة.

⁽۲) البادروج: صنف من البقول، عريض الأوراق مربع الساق، حريف غير شديد الحرافة، زكي الراتحة. قوي التحليل والتخيف، يحل ورم العرن في وقت، ينفع من أوجاع الصدر، والطحاك، والكبد. يفت الحصي، يقطع الرعاف. التداوي بالبناتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يوروث، الطبحة الثانية، 1941.

الطبع: حار في الأولى إلى الثانية، يابس في أوّل الأولى، وفيه رطوبة فضلية بكاد يبلغ ترطيها إلى الثانية لا في الجوهر.

الأقعال والخواص: فيه قبض وإسهال، فإنه يقبض إلا أن يصادف فضلاً مستعداً، فإذا ر صادف خلطاً أسهل، وفيه تحليل وإنضاج ونفخ، ويسرع إلى التعفَّن ويولَّد خلطاً رديناً سوداوياً، وبزره ينفع من تتولد فيه السوداء.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع بالخلّ ودهن الورد إذا طلي على الأورام الحارة (The hot swellings).

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته قطوراً نافع للرعاف، لا سيما بخل خمر وكافور فتيلة، ويذهب بالطرش، وهو مما يسكن العطاس من مزاج، ويحرّكه من مزاج.

أعضاه العين (Ocular organs): ينفع من ضربان العين (Throbbing in the eye) ضمَّاداً، ويحدث ظلمة البصر ماكو لا لتلظ رطوبته وتبخيرها، وعصارته تقوّى البصر كحلاً.

أعضاه النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يقرّي القلب جداً ويجفّف الرئة والصدر، واسكرّجة من مائه تنفع من سوء النفس، وماؤه جيّد للنفث الدموي، ويدرّ اللبن.

أعضاء الغذاء: عَسِرُ الهضم سريع العفونة رديء للمعدة، وخصوصاً ماء ورقه.

أعضاه النقض (Excretary organs): يعقل، فإن صادف خلطاً مستعداً أسهل، ويدرّ ويضرُّ بالمعدة (The stomach)، ويزره ينفع من عسر البول (The urine).

السموم (The poisons): يوضع على لسع الزنابير والعقارب وتنين البحر. برطانيقي:

المعاهية: قبل رنه بستان أفروز، وقبل: إن ورقه يشبه ورق الحامض البرّي، لكنّه أقرب إلى السواد وأحسن.

الأفعال والخواص: ورقه قابض في غاية.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات والقروح.

أعضاء الرأس (The ulcers) : عصارته أجود شيء للقروح (The ulcers) التي في الغم العتيقة والقلاع (The thrush)، ويجب أن يتّخذ منها رُبّ ينفع من القلاع (The thrush) غاية النفع.

بيلون^(١):

.. الماهية: هذا هو العرفج البري، وهو من اليتوعات، وبزره ناري كاليتوعات.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل البطن (The abdomen).

⁽١) بيلون: العرفج البري.

بقلة الحمقاء^(١):

الماهية: معروفة.

الاختيار: عصارتها أبلغ ما فيها فعلاً.

الطبع: بارد في الثالثة رطب في آخر الثانية.

الأفعال والخواص: فيها قبض يمنع النزف (The hemorrhage) والسيلانات (The flowing) السيلانات (The flowing) المزمنة، وغذاؤها قليل غير موفور، وهي قامعة للصفراء (The yellow bile) جداً.

الزينة: يحك بها الثآليل (The warts) فتقلعها بخاصية لا بكيفية.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ضمّاد للأورام الحارة (The hot swellings) التي يتخرّف عليها الفساد، وللحمرة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع للبثور في الرأس غسلاً به ممزوجاً بشراب، ويذهب الضرس بتمليسه للخشونة، ويسكن الصداع (Traumatic) الحار الضرباني.

أعضاه العين (Ocular organs): ينفع من الرمد (The ophthalmia)، ويدخل في الأكحال، والإكثار منه يحدث النشارة.

أعضاء النفس (R:spiratory organs): عصارته تنفع نفث الدم (Haemopyysis) بقوتها العفصة.

أعضاء الغذاء: ينفع التهاب المعدة (The burning of the stomach) شرباً وضمَاداً، وينفع الكبد (Theliver) الملتهبة، ويمنع القيء (The vomite) العراري، ويضعف الشهوة.

أعضاء النفض (Intestinal abrusion) المستحج الأمعاء (Intestinal abrusion) والمسال المرادي (Exerctary organs) والمثالة (The general rule) والمثالة (The piliary diarrhose) وبالمثالة (The piliary diarrhose) وقروحها ، ويقطع في الأكثر شهوة (appetitis) بل قوة اللهاء (The bludder) ووزعم الحماس جويعه : أنه يزيد في الماء (The aphrodisia) ، ويشبه أن يكون ذلك في الأمزجة العارة (The mount) الباسمة ، وهو يحبس نزف الحيض (The not temper) ، وينفع من حرقة الرحم (The hot temper) ، وينفع من حرقة الرحم (The diarrhose) ، ويتمارته تخرج حبّ القرع ، (The diarrhose) . وعصارته تخرج حبّ القرع ،

الحميات (The fevers): ينفع من الحميات الحارة.

⁽١) البغلة الحمقاء: هي الرجلة، بقلة سنوية عشية، من فصيلة الرجليات، ذوات الفلتين كثيرة التربيعات، تطول دون الفراع، وتعد على الأرض، ترهر وتخلف بزراً صغيراً. تموف في الشام باسم «بقلة» مسيت «الرجلة» لأنها تناج على الطريق وتدوسها الأرجل. يحتري على ١٥ وحدة حرارة في كل ماغة فرام، تعتبر منذ القدم بأنها أفضل البنات الطبية، ومما قيل عنها: إنها تمنع الصفاع، والرمد، والحكمة، والحبرب، يد منذ الثبات يُخلى في الماء فيطر الدودة الرحيدة. ماذا تأكواً؟ خصائص البنات والأعشاب، محمد أمين الضنائو، دل المعرقة، يرون، ١٩٤٧.

بندق(۱):

الماهية: هو معروف أرضيته أكثر من أرضية الجوز، وهو أغذى من الجوز لأنه أشدّ اكتنازاً وأقلّ دهنية وأبطأ انهضاماً.

الطبع: هو إلى الحرارة وإلى اليبوسة أميل.

الأقعال والخواص: يتولّد منه المرار، وفيه قبض أكثر مما في الجوز، وفيه نفخ وتوليد رياح في البطن الأسفل.

الزينة: تخضب حراقته الشعر.

. أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدّع يقلى ويؤكل مع قليل فلفل، فينضج الزكام (The nasal catarrh). قال «أيقراط»: البندق يزيد في الدماغ (The brain).

أعضاء العين (Ocular organs): زعم قوم أنه يطلى على يافوخ الطفل الأزرق العين فيذهب الزرقة.

أعضاه النفس (Respiratory and the chest organs): يؤكل بماء العسل، فينفع من السعال المزمن، ويعين على النفت (Expectoration).

أعضاء الغذاء : بطيء الهضم (Thedigest) ، يهيّج القيء (Thevomit) وهو أبطأ هضماً من الجوز . أعضاء النفض (Excretary organs) : قشره قابض يعقل البطن (The abdomen) ،

السموم (The poisons): ينفع من النهوش وخصوصاً مع التين والسذاب للدغ العقرب. بنجنكش^(۲۲):

الماهية: نبات يكاد لعظمه أن يكون شجراً، وينبت في المواضع القريبة من العياه، وأغصانه صلبة، وورقه كورق الزيتون، إلا أنه الين ولا تدخل عيدانه في الطب، بل زهره، وورقه وثمرته وسائر ما يستعمل منه فيه لطافة وحرافة وعفوصة، وهو دون السذاب الياس.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثالثة.

الأنعال والخواص: ملطّف محلّل مفشّش للرياح (The winds)، لا نفخ فيه البتة، وفيه تفتيح مع قبض.

الزيئة: منقّ للون.

آلات المفاصل (The joints): يضمّد مع ورقه لالتواء العصب (The nerve) ويذهب الإعياء (The fatigue).

أعضاه الوأس (Organs of the head): يصدع ويسبت شرباً، وإذا ضمّد به نفع الصداع (The headache)، والمقلي منه إذا أكل قل تصديعه.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽٢) بنجنكشت: فارسى الأصل، تسميه العامة فيوشنح.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): هو مما يكثر اللبن مع تقليله للمني والشربة إلى درهم.

أعضاء الغذاء: يفتح سدد الكبد وسدد الطحال، وهو نافع جداً لصلابة الطحال The (The dropsy). إseleen إذا شرب منه بالسكنجيين مقدار درهمين، وينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أهضاه النفض (uteralyia) يجلس في طبيخه لوجع الرحم (uteralyia) وأورامها ، ويجفّف المني وإذا فرش تحت الظهر شيء من قضبانه منع الاحتلام (The nocturnal emission) والإنعاط (To erect) ويدخن للنساء عند شدّة الشهوة، وهو مدرّ وينفع لا سيما يزره من شقاق المقعدة (Fissure of the anus)، ويضمّد به مع السمن لصلابة الخصية لا سيما يزره

السموم (The poisons): ينفع من لسع الهوام والحيّات، إذا شرب منه درهم، وكذلك من عضّ الكُلُب الكُلِب والسباع ضمّاداً ودخان ورقه يطود الهوام جداً.

بسفايج(١):

المهاهية: عود دقيق أغبر، ذو عائد إلى السواد والحمرة اليسيرة، أو إلى الخضرة، ذو شعب كالدودة الكثيرة الأرجل، وفي مذاء، حلاوة مع قبض. قال بعضهم: إنه ينبت على شجرة في الغياض، وقبل ينبت على الأحجار.

الاختيار: أجوده الغليظ مثل الخنصر والضارب إلى الحمرة والصفرة، المكتنز الطري الذي فيه مرارة خفيفة وعذوبة مع عفوصة، وفي طعمه قرنفلية.

الطبع: حار في الثانية يابس في الثالثة: بالغ في التجفيف.

الأفعال والخواص: محلّل منضج يحلّل النفخ والرطوبات (The humours).

آلات المفاصل (The joints): ضمّاده نافع لالتواء العصب.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل السوداء بلا مغص، ويسهّل بلغماً وكيموساً (المقول (The colic) بالمقول (the colic) أو مرق البقول (the colic) والمقول (The vegetables) وإن فرّ أصله على ماء القراطن وشرب أسهل مرّة وبلغماً، والشرية منه ست كرمات، والكرمة ست قراريط إلى درهمين، ويجب أن يسقى بشراب العسل الممزوج بالماء وقبله شيء من الطرنح، وفي المطبوخ إلى أربعة دراهم.

الأبدال: بدله أفتيمون ونصف وزنه ملح هندي.

شد(۲):

الماهية: معروف منه أحمر، ومنه أسود، ومنه أبيض.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: قابض يمنع النزف (The hemorrhage)، وتجفيفه أكثر من قبضه، فإن تجفيفه شديد.

⁽۱) بسفایج: فارسیة وتعرف باسم Polypodium vulgare.

⁽٢) بسد: المرجان أحمر اللون.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يقطع اللحم الزائد.

أعضاء العين (Ocular organs): يقرّي العين بالجلاء والتنشيف للرطوبات المستكنة فيها خصوصاً محرقه المغسول، ويجلو آثار القروح ويصلح للدمعة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحبس نفث الدم ويعين على النفث (Expectoration)، وكذلك الأسود لا سيما محرقة المفسول، وهو من الأدوية المقرّية للقلب الناقعة من الخفقان (Palbitation of the heat).

أعضاء الغذاء: بالماء لورم الطحال (The spleen)، فهو نافع له.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من قروح الأمعاء (Ulcers of the intestines).

بيش^(۱):

الماهية: سمّ قاتل.

الطبع: في الغاية من الحرارة واليبوسة.

الزينة: يذهب البرص (The Leukoderma) طلاء وشرباً من جوارشنة البزرجلي، وكذلك ينفع من الجذام (The leprosy).

السموم (The poisons): سمّ يفسخ شاريه، والشربة منه أكثرها نصف درهم، وعندي أن أقل منها يقتل ترياقه فار البيش، وهي فارة تتغذّى به، والسّماني يتغذّى به ولا يموت منه، ودواء المسك يقاومه من جملة المعجونات في معنى ذلك.

بلوط^(۲):

الماهية: هو معروف وقابض، والشاهبلوط أقله قبضاً، وأشدّ ما في البلوط قبضاً هو جفته، وهو قشره الداخل.

الطبع: البلوط بارد يابس في الثانية، ويرده في الأولى وفي الشاهبلوط قليل حرارة لحلاوته، وورق البلوط أشدٌ قبضاً وأقلَّ تَجفيفاً .

الأنمال والخواص: في الشاهبلوط جلاه وفي جميعه نفخ في البطن الأسفل، وقبض، ويمن البطن الأسفل، وقبض، ويمن النزوف، وخصوصاً جفته، وكلها مقرّبة للأعضاء، والشاهبلوط بطيء الهضم، وهو أحسن غذاه، فإن خلط بسكر جاد غذاؤه. قال اجالينوس: هو أغذى من جميع الحبوب حتى إنه يقارب حبوب الخبز، لكن الشاهبلوط لما فيه من الحلاوة أغذى منه، على أن غذاه جميعه

⁽١) به يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، المنظّم يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.

⁽٢) البلوط: من أهم أشجار الأحراج، من الفصيلة البلوط، يصل ارتفاعه إلى ٢٥ متراً، عوده صلب، لحاوه صلب ومنشقق بمكن ترعه عن الخشيد، الجزء الطبي منه هو لحاء (فشر) الأشجار النقية طبلة السنة وعلى الأخصى في الشناء يصنع من ثمار البلوط ضبغة لمعالجة الشلج في أصلح الفدمين، والنهاب. لقة الأسنان. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يروب، الطبغة الثانية، 1941.

غير محمود للناس بل عسى أن يحمد غذاؤه للخنازير . ومن الناس من اعتاد تناول ذلك، على أنه يجمل الخبز من ذلك ولا يضرّه ويتنم بذلك .

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): هو مع شحم الجدي أو الخنازير المملّح ينفع الصلابات، وشمرة البلوط تنفع في الابتداء للأورام الحارة (The hot swelling).

الجراح والقروح (The thrush) والقروح الساعية (Creeping ulcers) إذا أحرق واستعمل، وورق البلوط يلزق الجراحات (The wounds) إذا سحة. وثد علمها.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع لحقنه البخار عقلاً للطبيعة.

أعضاء الغذاء: ينفع من رطوبة المعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل وينفع من السحج (Excoriation) وقروح الأمعاء (Ucers of the intestines) ونزف الدم (Hemorrhage) ويغزر البول.

السموم (The poisons): ينفع من سموم الهوام وطبيخ قشره مع لين البقر ينفع من سمّ سهام أرمينية، ولحم الشاهبلوط جيّد للسموم (The poisons).

بَسْبَاسَة (١):

الماهية: يشبه أوراقاً متراكمة متفضّة بابسة إلى حمرة وصفرة كقشور. وخشب وورق يُحذي اللسان كالكبابة، يُجلب من بلاد الصين. قال «ابن ماسويه»: هو قشور جوزبوا. قال المسيح»: هو شبيه القوة بنار مشك وألطف منه.

الطبع: قال البولس؛ معتدل، وقال غيره: حار يابس في الثانية، ولا شكَّ في حرّه ويسه.

الأفعال والخواص: يحلِّل النفخ، وفيه قبض.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): محلّل للصلابات الغليظة إذا وقع في القيروطي (The kayrouty) يفعل ذلك.

الزينة: يطيّب النكهة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مع دهن البنفسج يستعطُّ به للصداع الكائن من رياح غليظة في الرأس ومن الشقيقة.

أعضاء الغذاء: يقوّي الكبد (The liver) والمعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل المبطونين، وينفع من السحج، وهي جيّدة للرحم (Uterus).

⁽١) بسباسة: هو جوز الطيب كما ذكر ابن ماسويه.

بزر کتان^(۱):

الماهية: قوته قريبة من قوّة الحلبة.

الطبع: حار في الأولى معتدل في الرطوية (The humour) والبيوسة (The hardness)، وقيل: إن طبيخ الكتّان هو طبيخ رطبه، وفيه رطوية فضلية.

الأفعال والخواص: منضج ويجلو وينفخ لرطوبته الفضلية حتى مقليّه مع قبض في مقليّه ظاهر ومعتدل في غير مقليّه مخلوط يتليين، وهو مسكّن للأوجاع دون البابونج.

ظاهر ومعتدل في غير مقليّه مخلوط بتليين، وهو مسكن للأوجاع دون البابونج. الزينة: هو مع النطرون والتين ضمّاد للكلف والبثور اللبنيّة، ويمنع من تشتّج الأظفار

وتشققها وتقشّرها إذا خلط بمثله حرف وعجن بعسل. الأورام والبشور (The swellings): يليّن الأورام الحارة (The hot swellings)

ظاهرة باطنة، والأورام (The swelling) التي خلف الأذن بماء الرماد، والأورام الصلمة.

الات المفاصل (The joints): ينفع التشتج، وخصوصاً تشتّج الأظفار إذا خلط بشمع

أعضاء الرأس (Organs of the head): دخانه ينفع من الزكام، وكذلك دخان الكتّان نفسه.

اعضاء الراس (Organs of the nead): دخانه ينفع من الزعام، وهنك دخان الكمان للسه. أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من السعال (The cough) البلغمي، وخصوصاً

> المحمّص منه . أعضاء الغذاء: رديء للمعدة وعسر الهضم قليل الغذاء .

أهضاه النفض (Excretary organs)، وغليه يعقل البطن (The abdomen)، وغير مقليه معتدل، وإدراره ضعيف، لكنه يقوّي بالقلي، وإذا تنوول مع عسل وفلفل حرك الباه، ويحقن الرحم (Uterus)، بطبيخه، ويجلس فيه، فينتفع بغير لذع فيه وأورام (swellings)، وكذلك الأمعاء (The general rules)، وطبيخ (The general rules)، وطبيخ بزر الكتان إذا حقن به مع دهن الورد عظمت مفعة في قروح الأمعاء (Uters of the intestines).

بردِي

العاهية: هو معروف، ومنه يتّخذ القرطاس، وهو في قوّة القرطاس، والمحرق منهما أشدّ ذاً

الطبع: بارد يابس.

الأفعال والخواص: ينفع من النزف، ويمنعه رماده.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): يذرّ على الجراحات الطريّة، فيدملها، وقد ينفع في الخلّ، ويجفّف، ويدخل في الناصور وجميع القروح الساعية (The creeping ulcers). والجراحات (The wounds).

 ⁽١) يراجع: التداوي بالتباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

٢) بردي : نبات يشبه النخيل. تصنع منه الحصر وتقشش به الكراسي.

أعضاء الرأس (Organs of the head): رماده نافع من أكلة الفم.

أعضاء النفس (Respiratory organs): رماده يحبس نفث الدم.

أعضاء النفض (Excretary organs): يؤخذ ويلف بكتّان ويترك حتى يجفّ، ثم يوضع على البواسير (The piles) فينفعها.

باقلاء^(١):

الماهية: منه المعروف، ومنه مصري ونبطي وهندي. والنبطي أشدّ قبضاً، والمصري أرطب وأقل غذاه، والرطب أكثر فضولاً، ولولا بطه هضمه وكثرة نفخه ما قصر في التغذية الجيّدة عن كشك الشمير، بل المتولّد منه دمه أغلظ وأقوى.

الاختيار: أجوده السمين الأبيض الذي لم يتسرّس، وأردؤه الطري، وإصلاحه إطالة نقعه وإجادة طبيخه وأكله بالفلفل، والملح والحلتيت والصعتر ونحوه مع الأدهان، وأما الهندي فيدخل في الأدوية المقيّنة والمطلقة فحسب على وزن مخصوص.

الطبع: قريب من الاعتدال وميله إلى البرد واليبس أكثر، وفيه رطوبة فضلية خصوصاً في الرطب، بل الرطب من حقّه أن يقضي ببرده ورطوبته والقوم الذين يجعلون برد الباقلاء في الدرجة الثانية مفرطون.

الأفعال والخواص: يجلر قليلاً وينفخ جداً، وإن أجيد طبخه، وليس ككشك الشعير، فإن الطبخ المسلمين أمد فيضاً، وقشره أقرى قبضاً، ولا يجملو. والمصري أقبض الجميع، وفيه جلاه، ويتولد منه لحم رخو، ويولد أخلاطاً غليظة، وقد قضى المبحودة غذاك والمحتمع، وفيه جلاه، ويتولد منه لحم رخق بيصفين ووضع على نزف قطعه. ومن المبحودات البحود والمحارث المبحود إذا علفت منه، فإنه يرى أحلاماً مشرشة، وإنه يحدك الحكة خصوصاً طرية.

الزينة: إذا ضمّد الشعر (The hair) يقشره رققه، وإذا ضمّدت به عانة (Pelvis) الصبي منع نبات الشعر، وكذلك إذا كرر على الموضع المحلوق، ويجلو البهق في الوجه، لا سيما مع قشوره، والكلف (The kalan) والنمش (The namash) ويحسن اللون.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يضمّد بالشراب على ورم الخصية The). وeunuchs).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من قروح العضل Ulcers of the). muscles)

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، ١٩٩١.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من تشتّج العضل، ويضمّد بمطبوخه النقرس مع شحم

الخنزير .

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع ضار لجميع من يعتريه الصداع والشيء الأخضر الذي في جوف المصري منه الذي طعمه مرّ، إذا سحق وخلط بدهن الورد وقطر في الأذن (The ear)، ينفع من وجعها.

أعضاء العين (Ocular organs): هو مع العسل والحلبة ضمّاد لكمودة العين والطرفة، ومع كندر وورد يابس، وبياض البيض ضمّاد للجحوظ (Protrusion) خاصة الذي للحدقة (The pupil).

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): جيّد للصدر، ومن نفث الدم، ومن السعال، وإن خلط مع عسل ودقيق الحلبة، ينفع من أورام الحلق واللوزتين، وضمَّادة جيَّد لورم الثدي (The mamma) وتجبّن اللبن فيه .

أعضاء الغذاء: عسر الانهضام (The digest) غير بطيء الانحدار والخروج وغير ذلك مولِّد للسدد، والمطبوخ بقشره في الخلّ يمنع القيء، والهندي يهيئ القيء (The vomit) غاية.

أعضاء النفض (Excretary organs): المطبوخ منه بخلِّ وماء ينفع من الإسهال The) (diarrhoea المزمن، وخصوصاً إذا كان بقشره، وينفع من السحج ولا سيما النبطي، وسويقه أيضاً ينفع من ذلك كما هو وحسواً، وضمّاده نافع لورم الأنثيين، خصوصاً مطبوخاً بشراب، والهندي إذا شرب منه أقلّ مقدار حتى أقلّ من ثلث درهم، فإنه يطلق البطن ويسهل.

الماهية: هو الذي يقال له الخشخاش الوبري والزبدي، وهو يفعل فعل اليتّوع في إسهاله. الطبع: حار جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل كالبتوعات.

نول (The urine)

الاختيار: أنفع الأبوال بول الجمل الأعرابي، وهو النجيب. ويول الإنسان أضعف الأبوال، وأضعف منه بول الخنازير الأهلية الخصية، وأقواها المعتق، وبول الخصى في كل شيء أضعف، وأجلى الأبوال بول الإنسان.

الطبع: حار يابس فيما يقال.

الأفعال والخواص: كله يجلو، ويجعل بول الإنسان مع رماد الكرم على موضع النزف، فيقف. وبول الإبل ينفع من الحزاز غسلاً به، وكذلك الثور.

الزينة: يجلو البهق جداً.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): بول الحمار للقروح الساعية والرطبة، وبول الإنسانَ أيضاً، وخصوصاً بول معتق، وينفع من التقشُّر والحكَّة والبرص، لا سيما ببورق

⁽۱) بابلس: نبات یعرف باسم . Papaver somniferum

وماء الحمّاض. وثفل البول يجعل على الحمرة فينفع، وينفع طلاء من الجرب والسعفة والقروح المدوّدة، وقروح القدم يبال عليها ويترك حتى يبرأ.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الأوجاع العصبية ولا سيما بول الماعز الأهلي والجبلي، وخصوصاً للتشتج والامتداد وكذلك سعوطاً للامتداد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): بول الثور إذا ديف فيه المرّ وقطر في الأذن رقيقاً سكّن وجعها، وكذلك بول العنز وحده، ومع المرّ وبول الإنسان المعتّن ويمنع سيلان القبح من الأذن. ويول الجعل شديد النفع من الخشم، ويفتح سدد المصفاة بقرّة شديدة جداً.

أعضاء العين (Ocular organs): يعقد في إناء من نحاس، فينفع البياض والجرب (Itch)، خصوصاً بول الصبيان، وكذلك مطبوخاً مع الكراث.

أعضاء النفس (Respiratory organs): قالوا: إن بول الصبيان الرضع نافع من انتصاب النفس.

أعضاه الغذاء: وقد رأى إنسان مطحول أنه أمر في النوم بشرب بوله كل يوم ثلاث حقنات، فشرب وعوفي وجرب فوجد عجيباً. ويول الإنسان، وبول الجمل، ينفع في الاستسقاه وصلابة الطحال، لا سيما مع لين اللقاح. روي لو شريتم من ألبانها وأبوالها لصححتم، فشربوا وصحوا. ويول العنز للحقى منه، وخصوصاً الجبلي، لا سيما مع سنبل الطيب، وكذلك معتق بول الخزير في مثانة مع شراب قوي.

أعضاه النفض (Excretary organs): بول الخنزير يفتت الحصاة في الكلية والمثانة (The في المحلية والمثانة The) bladder) ويدرّهما، وبول الحمار ينفع من وجع الكلي، ويول الإنسان مطبوحاً مع الكراث ينفع من أوجاع الأرحام إذا جلس فيها خمسة أيام كل يوم مرة.

السموم (The poisons): بول الإنسان ينفع من نهشة الأفعى شرباً، وتصبّ أيضاً عليها وخصوصاً الأفاعي الصخرية، ومع نطرون على عضة الكُلْب، وكل عضّة ولسعة، والمعتّق منه نافع في السموم كلها والأرنب البحري.

٠,,

الماهية: القوي الفعل هو الذي للجائع على الريق، وخصوصاً من مزاج حار.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): نافع للقوباء.

أحضاء العين (Ocular organs): ينفع من الطرفة والبياض. السموم (The poisons): يقتل الهوام كلها والحيّة والعقرب.

بعر الحيوان:

الماهية: معروف.

الزينة: بعر الضبّ ينفع من البرص والكلف بجلائه، وبعر الجمل ينفع إن سقي لذلك ويطل التاليل. أعضاء الرأس (Organs of the head): بعر النسب ينفع من الحزاز بجلانه، وبعر الجمال يقطم الرعاف (Haemorrhinia)، وإذا شرب مع أدوية الصرع نفع.

أعضاء العين (Ocular organs): بعر الضّبّ يجلو بياض العين.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers) : بعر الجمال يحلّل البثور (The pustules) والقروح (The ulcers)، وكذلك بعر الغنم على الشهدية .

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): بعر الماعز يحلّل الخنازير بقوة، وكذلك بعر الجمال وبعر الغنم للحمرة.

آلات المفاصل (The joints): بعر الجمال يسكن أوجاع المفاصل وأورامها.

أعضاء النفض (Excretary organs): بعر الماعز يابساً بصوفة يمنع سيلان الرحم.

السموم (The poisons): يقوم بعر الماعز طبخاً الأوقية منه في خمس سكرجات خمر أسود، والطري منه أيضاً، ويضمّد به نهشة الأنعى المعطشة، وبعر الغنم المحرق، لا سيما معجوناً بالخل، يطلى به على عشة الكلب الكلب.

بصل الزير:

الماهية: يشبه بصل الفار في قوته وطعمه، ويستعمل بدله، وهو أضعف منه.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسكن أوجاع الرحم (Uteralgia) الباردة.

السموم (The poisons): ينفع من السموم (The poisons) وللسع العقرب والرتيلاء شرباً وضماداً إذا خلط بالتين .

بنات وردان^(۱):

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من أرجاع الأرجام والكلى بعد أن يكسر تحليله بزيت وموم ومخ البيض فلا تصلب ، ويدرّ البول (The urine) والطمث (The menses)، ويسقط وينفم مم قردمانا البواسير (The piles).

الحميات (The fevers): نافع للنافض.

السموم (The poisons): ينفع من سموم الهوام.

ا**لأبدال**: بدله قيسور.

بداسفان(۲):

الماهية: هو بدل كشت بركشت (٣) تتّخذ الزنج منها أسورة وهي خشبية.

بقلة يهودية:

الطبع: حرارته فوق الاعتدال.

⁽۱) بنات وردان: خنافس وصراصير.

⁽۲) بداسفان: هو الوزّال.

 ⁽٣) كشت بركشت: يراجع المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظلّم يوسف بن عمر بن علي بن رسول
 الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

بیش موش بوحا^(۱):

الماهية: أما بوحا، فحشيشة تنبت مع البيش، فاي بيش جاوره لم يثمر شجره، وهو أعظم ترياق البيش، وله جميع المنافع التي للبيش في البرص (The leukoderma) والجذام، وأما بيش موش، فإنه حيوان يسكن في أصل البيش مثل الفارة.

الزينة: ينفع من البرص.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الجذام (The leprosy).

السموم (The poisons): هو ترياق لكل سمّ وللأفاعي.

بطباط^(۲):

الماهية: هو عصا الراعي، وسنذكر خواص عصا الراعي عند ذكرنا فصل العين.

بوش دربندي:

الماهية: هو شيَّاف^(٣) يجلب من أرمينية يوجد في أظلاف الضأن.

الأورام والبشور (المتعالى The swellings and the pustules): يستعمل على الأورام الحارة The); يستعمل على الأورام الحارة (The pustules) الحارة.

آلات المفاصل (The joints): نافع للنقرس الحار.

بطم

الماهية: نذكره في فصل الحاء عند ذكرنا الحبّة الخضراء فهذا آخر الكلام في حرف الباء، وجملة ذلك سبعة وخمسون دواه.

الفصل الثالث: في حرف الجيم

جوز'":

الماهية: الجوز معروف، وهو حار ترياقه للمحرورين السكنجبين، ولضعيفي المعدة العربي بالخلّ .

الطبع: حار في الثالثة يابس في أوّل الثانية، ويبسه أقل من حرّه، وفيه رطوبة The (The غليظة تذهب إذا عتقت.

⁽۱) بیش موش بوحا: هو تریاق ونبات.

 ⁽٢) بطباط: هو عصا الراعي. يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار
 الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

 ⁽٣) شياف: دواه للمين.
 عراجع: التداري بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت،
 الطمئة الثانة، 1910.

 ⁽٥) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوى، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأنعال والخواص: في مقلوّ، قبض أكثر، وورقه وقشره كله قابض للنزوف، وقشره المحرق مجلّف بلا لذع، ودهن العتيق منه كالزيت العتيق، وجلاء العتيق قوي.

الزينة: الرطب منه ضمّاد على آثار الضربة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): البّه الممضوعُ يجعل على الورم (The السوداوي المتقرّح فيضع .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): صمغه نافع للقروح الحارة (The hot ulcers) منثوراً عليها أو في المراهم.

آلات المفاصل (The joints): مع عسل وسذاب لالتواء العصب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع وتقطر عصارة ورقه مفتراً في الأذن (The Cha)، فينفع من المدّة في الأذن. قال الخرز: إنه يتقل اللسان، وهو مبثر للغم.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع دهنه من الأكلة والحمرة والنواصير في نواحي العين (The cye).

أعضاء النفس (Respiratory organs): عصارة قشره ورُزّه يمنع الخناق، ويضرّ بالسعال، ودهن العتيق منه يحدث وجع الحلق، وجميع أصناف الجوز يضمّد به الثدي المتورّم، وخصوصاً العلوكي الكبير.

أعضاء الغذاء: هو عسر الهضم، رديء للمعدة (The stomach)، والمربّى والرطب أجود للمعدة الباردة وأقل ضرراً، وذلك إذا قشر عن قشريه، والجوز المربّى بالعسل نافع للمعدة The) stomach) الباردة . أقول: إن الجوز إنما لا يلائم المعدة الحارة (The hot stomach) فقط.

أهضاء النفض (The gripes): مبثر ويسكن المغص (The gripes) ويحبس، لا سيما مقلوًا. وقشره يحبس نزف الطمث (The menses)، والعربي منه نافع للكلية الباردة جداً، ورماد قشره يمنع الطمث (The menses) شرباً بشراب وحمولاً، وإذا أكل مع العزّي أطلق، والإكثار منه يسهل الديدان وحبّ القرع، وهو مما ينفع الأعور.

السموم (The poisons): هو مع التين السذاب دواء لجميع السموم (The poisons)، ومع البصل والملح ضمّاداً على عضة الكُلْب الكُلِب وغيره.

جوزبوا^(١):

العاهية: هو جوز في مقدار العفص سهل المكسر، رقيق القشر، طيب الرائحة، حاد. الطبع: قال امسيحه: حار يابس في آخر الثانية إلى الثالثة.

الأفعال والخواص: فيه قبض.

الزينة: ينقّى النمش ويطيّب النكهة.

⁽١) جوزبوا: هو جوز الطيب.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من السبل ويقوّي العين.

أعضاء الغذاء: يقوّي الكبد والطحال والمعدة وخصوصاً فمها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل ويدرّ وينفع عسر البول، وإذا وقع في الأدهان نفع من الأوجاع (Pàins)، وكذلك في الفرزجات، ويمنع القيء.

الأبدال: بدله السنبل مثله ونصف مثله.

جندبيدستر^(١):

العاهية: هو خصية حيوان البحر، ويؤخذ زوجاً متعلقاً من أصل واحد، وله قشر رقيق ينكسر بادني مسّ.

الاختيار: المختار منه ما يكون خصيتين معاً ملتزقتين مزدوجتين، فإن ذلك لا يكون مغشوشاً، وغشه من الجاوشير والصمغ، يعجن باللم وقليل جند بيلستر ويجنّف في منانة، ومن تولّى أخذ هذا العضو من الحيوان، فيجب إذا شقّ الجلد الذي عليه أن يخرج الرطوبة The) مم ما يحتبس فيه، وهي رطوبة كالعسل ويجفّفهما معاً.

الطبع: هو ألطف وأقوى من كل ما يستخن ويجفّف، ويجب أن يكون حاراً في آخر الثالثة إلى الرابعة بابساً في الثانية .

الأفعال والخواص: يحلّل النفخ وإذا تمسّح به سخّن البدن والشيء الشمعي الذي في داخله لاذع شديد التسخين البنة .

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام المحارة The hot): swellings). swellings

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح القتّالة .

آلا**ت المفاصل** (The joints): ينفع العصب ويسخّن، وينفع من الرعشة (The tremor) والتشنّج (The convulsion) الرطب والكزاز (The tatanus) الرطب والخدر والفالج.

إصفساء الرأس (Organs of the head): ينفع من النسيان وليشرغس مع خلّ ودهن ورد وللسبات، وإن كان مع حمّى، فإنه قد يسقى بعسل وفلفل، فينفع ولا يضرّ، والشربة ملمقة، ويحلّل أصناف الصداع البارد والريحي ضمّاداً وبخوراً، وينفع من الصمم البارد، ولا شيء أنفع للريح في الأذن منه، يؤخذ مثل عدمة من جندبيدستر، ويداف في دهن الناردين ويقطر.

أعضاه النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): بخاره ينفع الاستنشاق منه من أورام الرنة وأعلالها.

أعضاء الغذاء: يسقى بالخل للفواق ويعطش.

أعضاء النفض (Excretary organs): يذهب المغص سقياً بالخلّ ويحلّل النفخ ويدرّ الطمث (The menses)، ويخرج المشيمة إذا سقي درهمان منه مع الفودنج بالعسل بعد فصد الصافن،

⁽۱) جندبيرستر: مادة دهنية عطرية.

فيدرّ حينتذ بلا ضرر، ويخرج الجنين، ويزيل برد الرحم (The uterus) وريحه وبرد الخصية.

السموم (The poisons): نافع من لذع الهوام، وهو ترياق خناق الخربق، والأغبر إلى السواد منه سنم، وربما قتل في اليوم، ويوقع من يتخلص منه في البرسام وبادزهره (Bezoar) حمّاض الأترج، وأيضاً خلّ الخمر، وأيضاً لبن الأمن^(۱).

الأبدال: بدله مثله وج مع نصفه فلفل.

جاوشير^(۲)

الماهية: ورق شجرة لا يبعد عن الأرض ويشبه ورق التين شديد الخضرة مخمس مقطع الأجزاء مستديرة، وساقه كالقتاة طويلة، عليها زغب شبيه بالغبار، وورقه صغار جداً، على طرفه الأجزاء مستديرة، وساقه كالقتاة طويلة، على طرفه إكلل شبيه بإكليل الشبت، وزهره أصفر، ونوره طبّب الرائحة، وعرفة كثيرة تتشغب عن اصل واحد غليظ القشر مرّ الطعم، وفي رائحته ثقل. ويستخرج صعفه بتشقيق أصله في أوّل ظهور الساق، ولون الصمفة أبيض، وإذا خلاص كان ظاهرها على لون الزعفران. ومعا يشبه هذا الصنف وبعد من أصناف الجاوشير، مافليس أسقيليقيون، وساقه أدق يصعد ذراعاً ثم يشغب على مثل أوراق الرازيانج، وهو أضعف، وأيضاً فيلوس خيريون، فإنه الذي ورقه كورق البابونج الأييض وقاحه ذهبي.

الاختيار: أجود أصله الأبيض الحاذي للسان (The tangue)، ولا سبخ فيه عطر الرائحة، وأجود ثمره ما على الساق والحذ الأوسط، وأجود صمغه المرّ جداً، الأبيض الباطن الزعفراني الظاهر الهش الذي ينحل في الماء، والأسود اللين منه مغشوش بالأشق والعوم^(۱۲).

الطبع: حار يابس في آخر الثالثة.

الأفعال والخواص: محلّل للرياح ملين جال.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يليّن الصلابات وفقاحه مليّن للبثور (The wounds).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): أصله صالح لمداواة العظام العارية ومع العسل للقروح (Ulcers) المؤمنة والنار الفارسي، وففاحه أيضاً للجراحات (The wounds) والبئور (The pustules)، وبالجملة جميع أجزاك نافع من القروح الخبيثة.

آلات المفاصل (The joints): يشرب بماء القراطن أو بالشراب لوهن العضل من الضرب. قال بعضهم: إنه رديء للعصب، ويشبه أن يكون للعصب الصحيح دون المرطوب، وهو نافع من عرق النساء ويشرب له عصيره أيضاً، ويذهب الإعياء (The fatigue)، وينفع من أوجاع الفاصل، كلها والنشر من ضاداً.

 ⁽١) يراجع: غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٨.

⁽۲) جاوشير: هو شجر يسمّى لبن البقر.

⁽٣) الموم: الشمع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): نافع لأكال الأسنان (Erosive of the teeth) إذا حشي به، ويسكن وجعها، وينفع من الصداع ومن الصرع وأم الصبيان.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدّ البصر اكتحالاً به.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يضمّد بورقه على أوجاع الجنب، والجارشير أيضاً ينفع من وجع الجنبين والسعال (The cough) إذا كانا باردين .

أعضاء الغذاء: عصيره نافع من صلابة الطحال (The spleen) ضماداً وشرباً مع الخلّ يطرح منه عشر درخميات في جزئي عصير، ويصنّى بعد شهرين، فينفع الطحال جداً، وهذا المصير ينفع الاستسقاء.

أصضاء النفض (Excretary organs): يلين صلابة الرحم (Hardness of uterus)، وينفع القطه النفض (Hardnesses)، وينفع تقطير البول، ويشرب بندقة منه بماء حار لإدرار البول (The menses) والحيض ويشرب أويقتل الجنين، ويقتل الجنين، ويقتل الجنين، ويقتل الجنين، أصدم المنافقة بمن اختناق الرحم (Hysteria) ويفش تفخته وصطوحاً أصله يسقطه حمولاً وشرباً، وهو نافع من اختناق الرحم (Itch) في المثانة (الدالم التفع من القولنج (Itch) في المثانة (Itch).

الحمّيات (The fevers): يسقى بماء القراطن للنافض والحمّيات الدائرة The intermittent)......

السعوم (The poisons): يتّخذ بالزفت منه مرهم ولصوق جيّد لعضّة الكُلْبِ الكَلْبِ، ومع الزراوند للسوع شرياً، وكذلك عصيره.

الأبدال: بدله القنّة وأظن أن الأشق قريب منه.

جلّوز^(۱):

الماهية: هو حبّ الصنوبر الكبار، وهو أفضل غذاء من الجوز، لكنه أبطأ انهضاماً، وهو مرتّب من جوهر مائي وأرضي، والهوائية فيه قليلة، وينبغي أن يطلب تمام الكلام فيه من فصل الصاد عند ذكرنا الصنوبر.

الطبع: هو معتدل، وفيه حرارة يسيرة.

الأنعال والخواص: يغذو غذاء قوياً غليظاً غير رديء، ويصلح للرطوبات الفاسدة في الأمعاء، وهو بطيء الهصورورين بالعسل، وإما للمحرورين بالعسل، وإما للمحرورين بالعسل، وإما للمحرورين بالطبرزد، ويزداد بذلك جودة غذاء. والمنقوع منه في الماء يذهب حدّته وحرافته ولذعه، ويصير في غابة التغذية حتى إن الصغار التي لا غذائية فيها تصير بهذا إلى الغذائية عن الدوائية، وهذه الصغار هي حبّ الصنوير الصغار الموجود في جميع البلدان.

 ⁽١) يراجع: مادة صنوبر في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

آلات المفاصل (The joints): يبرئ أوجاع العصب (The nerve) والظهر وعرق النسا (Sciatica)، وهو نافع للاسترخاء.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينقّي الرثة (The lung) جداً ويخرج ما فيها من القيح والخلط الغليظ (Thick humour).

أعضاه النفض (Excretary organs): يهيّج الباه، وخصوصاً المربّى منه، وينفع من القيح والحصاة في المثانة (The vesical caculus).

السموم (The poisons): مع التين أو التمر ينفع من لدغ العقرب.

جنطيانا(١١):

الماهية: يشبه ورقه الذي يلي أصله ورق الجوز وورق لسان الحمل، ولونه أحمر، ووسطه مشرّف، وساقه أجوف أملس في غلظ أصبع، والطول إلى فراعين، وورقه متباعد بعضها من بعض، وثمرته في أقماعه، وأصله مطاول شبيه بأصل الزراوند، ينبت في الجبال، وفي الظلّ والندى منها. وقيل: تسمّى جنطيانا لأن أوّل من عرفه جنطين الملك، ومنبته في قلل الجبال الشامخة، ويتّخذ منه عصارة، بأن ينقع أياماً في الماء إلى خمسة أيام، ثم يطبخ ثم يروق ثم يعقد حتى يختر كالعسل ويستعمل.

الإختيار: أجوده الرومي، وهو أشدّ حمرة وأصلب، وهو خشب وعروق كغلظ الأصبع أكبر وأصغر، ولونه أصفر إلى السواد، ومكسره أشدّ صفرة يقارب الريوند مرّ.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: مفتّح وفيه قبض وأصله بالغ في التفتيح والتلطيف والجلاء.

الزينة: أصله يجلو البهق (Vitiligo) لا سيما عصارته المذكورة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يبرئ الجراحات والقروح المتأكلة وخصوصاً عصارته.

آلات المفاصل (The joints): يشرب منه درهمان بشراب لالتواء العصب (The nerve)، وهو نافع لمن سقط من موضع عال.

أعضاء العين (Ocular organs): يتّخذ منه لطوخ للرمد (The ophthalmia).

أعضاء النفس (Respiratory organs): عصارة درهمين جيّد لذات الجنب.

أهضهاه الغذاه: مفتّح لسدد (The spleen) والطحال (Hepatic obstructions) وزن درهمين منه في الشراب لوجع الكبد (The liver) والطحال ولبردهما وأورامهما، ويصلح شرب أصله المعدة (The stomach) المعتلّة من برد.

أصضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses)، ويحمل أصله كثيافة، فيُخرج الجنين ويُسقِطُه.

⁽١) جنطيانا: نبات وهو دواء الحية، وكف الذئب.

السموم (The poisons): هو أبلغ دواء للسع العقرب، ووزن درهمين بالشراب نافع من لسع جميع الهوام ومن عضّة الكُلُب الكُلِب وعضّة جميع السباع.

الأبدال: مثله ونصفه آسارون، ونصف وزنه قشور أصل الكبر.

جوز جندم^(١):

الطبع: قالُ «بولس»: له قوّة مبرّدة مطفئة مجفّفة قليلاً.

الأفعال والخواص: يقطع النزف (The hemorrhage).

الزينة: يسمن.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يبرئ القوباء (The ringworm).

أعضاء النفض (Excretary organs): يهيّج الباه (The ophrodisia).

جوز السرو^(۲):

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): هو ضمَّاد للفتق.

الأورام: ضمّاد نافع.

جبلا هنك^(٣):

الماهية: يقرب فعله من فعل الخربق (٤). قال قوم: هو يزر التربد الأسود، وقشور أصله

هو التربد الأصفر، وينعت بالصغد، لكن الجيّد منه هو الهندي، وهو يشبه التودري (^(ه). **الات المفاصل** (The joints): قد كان بعضهم يسقى منه المفلوج إلى وزن درهمين فيعفي.

أعضاء الغذاء: هو مقيّء، وربما قتل بقوّة الفيء.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل والشربة منه نصف درهم، والدرهم منه خطر. السموم (The poisons): فيه قرة سئية.

جوز هندی:

الماهية: معروف وهو النَارَجيل.

الاختيار: جبّده الطريّ شديد البياض عذب الماء الذي فيه، وإذا لم يوجد فيه الماء ذَلَ على أنه عنيق، وبجب أن يؤخذ عنه قشر لبّه.

 ⁽١) جوز جندم: وهي فارسية الأصل تكتب بالحرف الفارس كوزكندم ومعناها شحم الأرض وهو نوع من النباتات.

 ⁽٢) يراجع: مادة سرو. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

⁽٣) جبلا هنك: نبات يعرف باسم reseda alba وهي تسمية لاتينية.

 ⁽٤) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

 ⁽٥) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الطبع: حار في أوّل الثانية يابس في الأولى وفيه رطوبة (Humour) فضلية لا يعتدّ بها، بل الرطب منه رطب في الأولى.

الأفعال والخواص: هو ثقيل غير رديء الغذاء.

آلات المفاصل (The joints): دهن العتيق من النارَجيل ينفع من أوجاع الظهر والوركين.

أعضاء الغذاء: ثقيل على المعدة مع قلّة مضرّته جيّد الغذاء، وقشر لبّه لا ينهضم، فليؤخذ، ويجب أن لا يتناول عليه الطعام إلا بعد ساعة ودهنه الطري أفضل كيموساً (chyme) من السمن لا يلزج المعدة (The stomach) ولا يرخيها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ودهنه للبواسير (The piles)، وخصوصاً دهن العتيق، لا سيما مع دهن المشمش مشروباً من كل واحد مثقال، وإذا عتق قتل حبّ القرع والديدان وأسهلها مأكو لاً.

جوز رومي: ويستى أكيروس^(١)

الماهية: يقال إن شجرة الجوز الرومي تنبت في النهر الذي يسمى ليرندانوس، وله صحغ يسيل من تلك الشجرة، وعندما يخرج الصمغ يجمد في النهر، وهو الذي يسمّى أيلقطون. ومن الناس من يسمّيه خوسوفورن، وهو الكهربا إذا فوك فاحت منه رائحة طيبة، ولونه مثل لون القعب.

الطبع: يسخّن شديداً في الثالثة ويجفّف في الأولى، وصمغه بالغ في التسخين، وزهره أشدّ تسخيناً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قال «ديسقوريدوس» في كتابه: إن ثمره إذا شرب بخلّ نفع من كان به صرع.

آلات المفاصل (The joints): إذا تضمّد بورقه بالخلّ نفع من الضربان (The pulsation) العارض من النقرس (The gout) .

أعضاء الغذاء: إذا شرب صمغه منع عن المعدة السيلان (Flowing of the stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): وكذلك إذا شرب صمغه يمنع سيلان الرطوبات (Flowing of the humours) عن الأمعاء، وهذا الصمغ يقع في العراهم.

جوز الطرفاء^(٢):

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغساني
التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفًا. مادة كهربا. وأكبروس لم نقف على
معناها.

 ⁽٢) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

الطبع: في حرارته كالمعتدل، أو في أوّل الأولى، وتجفيفه في آخر الأولى، أو فوقه، وهو عند قوم بارد فى الأولى.

الأفعال والخواص: جيّد يقطع النزف (The hemorrhage).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يتمضمض بالخلّ لوجع الأسنان (Teethache).

أعضاء الغذاء: طبيخه بالماء والخلّ لصلابة الطحال (The spleen) نافع جداً.

جلّنار^(۱):

الماهية: زهرة الرمّان البرّي فارسي أو مصري، قد يكون أحمر، وقد يكون أيض، وقد يكون مورداً، وعصارته في طبعها كعصارة لحية التيس⁽¹⁷⁾. قال ابولس): قرّته كفرة شحم الرمان.

الطبع: بارد في آخر الأولى يابس في الثانية.

ا**لأفعال والخواص**: مغرّ حابس لكل سيلان (Flowing) ويولّد السوداء (The black bile).

الزينة: جيّد للثة الدامية (The bleeding gum).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات والقروح (The wounds) العجراح والقروح (The wounds) والمقرور (Injuries) والشجوج (mad the ulcers) ذروراً.

آلات المفاصل (The joints): يتّخذ منه لزوق للعنق (The neck).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يقوى الأسنان (The teeth) المتحرّكة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يمنع نفث الدم (Haem ptysis) جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل وينفع من قروح الأمعاء (Ulcers of the intestines) وسيلان الرحم (Flowing of the uterus) ونزفه.

الأبدال: بدله جفت البلوط أو أقماع الرمان.

جُفّت أَفْرند(٣):

العاهية: شيء صنوبريّ الشكل، في رأسه كالشوكتين، ويقال أيضاً أنه يشبه اللوز، وربّما انشقّ وانفتح.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه جداً.

 ⁽١) يراجع: النداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت الطبعة الثانية، ١٩٩١.

 ⁽۲) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، الكتب العلمية، بيروت
 الطمة الثانة، 1991.

 ⁾ جفت أفرند: لفظة فارسية الأصل وهو الكشملخ وهو نبات ويقال إنه خصى التعلب، وهو ما يقال د بصلتين في أصل خصي الثعلب، وهو يزيد الباه، ولذلك كان القدماه يعتقدون أن كل ما يشبه الخص يقوى جنسياً.

جسين (١)

الماهية: هو حجر الجص صفائحي أبيض مشفٍ، وإذا أحرق ازداد لطانة.

الطبع: بارد يايس.

الأنعال والخواص: منز يوضع على نواحي النزوف (The hemorrhages)، فيقبض على ما يقال في بابها لأنه فيه مع التغرية فؤة الاصقة، وفيه قبض مع لزوجة، وإذا أحرق لطف وزاد تحفيفه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): تطلى به الجبهة، أو يغلف به الرأس، فيحبس الرعاف، لا سيما مع الطين الأرمني والعدس وهيوف سطيداس بماء الآس وقليل خلّ.

أعضاء العين (Ocular organs): يخلط ببياض البيض كي لا يتحجّر، ويوضع على الرمد الدم ي.

السموم (The poisons): هو من جملة السموم الخانقة وهو في ذلك غاية.

حَعْدَة (٢):

الماهية: نوع من الشيح^(٣) فيه حرارة وحدّة يسيرة، والصغيرة أحدّ وأمرّ، وهي قضبان وزهر زغبي أبيض أو إلى الصغرة مملوه بزراً، ورأسه كالكرة فيه كالشعر الأبيض ثقيل الرائحة مع أدنى طيب، والأعظم أضعف، وهو مرّ أيضاً وفيه حرافة ما، والجبلي هو الأصغر.

الطبع: الصغيرة حارة في الثالثة يابسة في الثانية والكبيرة حارة يابسة في الثانية.

الأقعال والخواص: هو مفتّح ملطّف، وخصوصاً الكبير يفتح جميع السدد (The embolus) الباطنة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات الطرية (The fresh) وخصوصاً الكبيرة ويابسه القروح الخبيثة (The malignant ulcers)، لا سيّما الصغير الداف.

أعضاء الرأس: مصدّع للرأس.

أعضاء الغذاء: هو بالخلّ طلاء لورم الطحال (Swelling of the spleen) وصلابته،

⁽١) جبسين: وهو الجفصين.

⁽٢) جعده: نبات طيب الرائحة.

آ) الشيخ: نبت سهلي شجيري معتر من القصيلة المركة، لأوراقة واتحة عطرية، أصله من المناطق المعتدلة، ويكثر برياً على سواحل البحر الأبيض المتوسط، والصحراء الشرقية، وشرق النيل، وقد يزوع للزينة. قال داود الأطالعي في تذكرت: فيقط البلغم، ويفتح السنده، ويخرج الديلان، والأخلاط القاسمة، ويذهب القواق، والمغمى، والخلط اللزيء، وأوجاع الظهر والرك شرباً ودهناً بدهت، وينبت الشعر طلاة، ويدر القضلات، ويذهب الحقيات مطلقة. والشيح يستعمل بخوراً، ويُحرق في المنازل الطهرية، ويأم في المنازل والمنازلة ويأم في المنازل الطهرية التاوي بالنيانة، 1941.

ويضر بالمعدة، وينفع من اليرقان الأسود، وخصوصاً طبيخ الكبير منه، وينفع من الاستسقاء (The dropsy)، وهو بالجملة ردىء للمعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses) ويسهل وينفع من حبّ القرع جداً.

الحميات (The fevers): نافع من الحميات المزمنة.

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقرب وطبيخ الأكبر من نهش الهوام كلها، ويدخن به ويفرش فيطرد الهوام.

الأبدال: بدله في إخراج الدود وإدرار البول (The urine) والطمث (The menses)، وزنه قشور عيدان الرمان الرطب، وثلثي وزنه قشور عيدان السليخة.

> جمار ": الطبع: بارد في الثانية يابس في الأولى.

الخواص: قابض.

العنوانس البنس (Respiratory organs): ينفع من خشونة الحلق (Harshness of the pharynx).

أعضاء النفض (Excretary organs): يقبض الإسهال (The diarrhoea) والنزف (The demorrhage).

السموم (The poisons): ينفع من لسع الزنبور ضمّاداً. جمّيز (٢):

الماهية: قال (ديسقوريدوس) في كتابه: إن الجميّر شجرة عظيمة تشبّه بشجرة التين، لها لبن كثير جداً، وورقها يشبه بورق التوت، يشمر ثلاث مرات في السنة، بل أربع مرات، وليس يخرج ثمرها من فروع الأغصان عثل ما تخرجه شجرة التين، بل من سوقها وثمرها يشبه التين البري، وهو أحلى من التن الفتح، وليس فيه بزر في عظم بزر التين، وليس ينضج دون أن يشرط بمحلب من حديد وينبت كثيراً في البلاد التي يقال لها: قائرتا، والموضع الذي يقال له وردس، وقد ينتغ بشمره في كل وقت. ومن الناس من يسقيه سيقومورون، ومعناه التين الأحقى، وإنما سمّي بهذا الإسم لأنه ضعيف الطعم، وقد ينت بالجزيرة التي يقال لها «أقطالا» الراقية بقدرة وهو شبيه بشمر الجفيز، وعظم ثمرها مثل عظم الإنجاص، وهو أحلى منه، وهو شبيه بشمر الجميّز في سائر الأشياء.

الطبع: حار رطب فيما يقال.

الخواص: قبل لهذه الشجرة لبن، وقد يستخرج قبل أن يشمر بأن يرضّ قشرها الظاهر، ويجمع اللبن بصوفه ويجفف ويقرّص ويحقن، وفيه قوّة مليّة محلّلة جداً.

⁽١) جُمَّار: قلب النخلة.

٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أعضاء الغذاء: قال «يسقوريدوس»: إن الجمّيز قليل الغذاء رديء للمعدة (The stomach).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): قيل لبن هذه الشجرة ملزق ملحم للجراحات (The wounds) العسرة.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): وكذلك يحلّل الأورام (The swellings)

أعضاء النفض (Excretary organs): إن الجميز مسهّل للبطن (The abdomen).

الحميات (The fevers): لبن هذا الشجر نافع من الإقشعرار (The Horripilation).

السموم (The poisons): وكذلك يتمسّح لنهش الهوام.

جص: كالجبسين(١)

جلد:

الاختيار: خيرها جلود الرضع لرطوبتها.

الأفعال والخواص: غذاؤه قليل لزج، ويقارب في أحواله الأكارع ونحانة جلد الماعز إذا جعلت على سيلان الدم قطعته وحبسته.

الزينة: جلد الأفعى محرقاً طلاء على داء الثعلب.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): قيل إن جلد فرس الماء إذا وضع على البثر بدّدها.

الجراح والقروح (Hot swelding): يجعل رماد البغال ونحوها على حرن النار (Swelling)، وهو دواء لسحج الخفّ والمقروح الحارة (Hot swelling) إذا لم يكن مع ورم (Swelling)، وهو دواء لسحج الخفّ (The piles)، وهو دواء لسحج الخفّ (والفخذين والبواسير (The piles) والجلد المسلوخ من الشاة، يوضع على الضربة في الحال فيمنع الآفة (disorders)، وهو صالح للقروح الخبيثة (The cancrum) والجرب (The cancrum).

أعضاه الغذاء: الجلدة الداخلة في قوانص الطير وحواصلها، لا سيما الديوك إذا جفّفت وسحقت وشربت بطلاء نفعت من وجع المعدة (The stomach).

السموم (The poisons): قبل إن مسلاخ الماعز حار إذا وضع على نهشة الأفعى جذب السم. جناح:

الاختيار: خيرها أجنحة الدجاج، وأجنحة الإوزّ صالحة الهضم، والغذاء وإنما خفّت لكثرة الحركة والرياضة، وإنما كثر غذاؤها لكثرة اللحم فيها ولقربها من القلب.

 ⁽١) يراجع مادة: جيسين. المحتمد في الأدرية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشائي التركمائي، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يقال فيما يقال: إن ريش جناح الوَرْشان إذا خلط مع مثله بنجاً وأحرق وسحق وجعل في الخبز كالملح حلّل الخنازير في الرقبة بغير حديد، وكذلك إذا ردَّ على الخبز .

ميد، وتعدد إن النظم العجر. أعضاء النفض (Excretary organs): قيل إن الخبز المعمول بما ذكر يطلق البطن ويسهّل

جار النهر^(١):

الماهية: نبات زهره يشبّه بالنيلوفر يكون غائصاً في الماء يظهر منه يسيراً، وهو قريب القوّة من البطباط.

الطبع: بارد قابض فيما يقال.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers) : صالح للقروح الخبيثة (The maligunant) : صالح للقروح الخبيثة (The itch) . (Cers) والحكة (The itch) .

جَراد :

الاختيار: أجوده السمين الذي لا جناح له.

الزيئة: أرجلها تقلع الثآليل (The warts) فيما يقال.

أهضاه الغذاه: يؤخذ من مستديراتها اثنا عشر، وينزع رأسها وأطرافها ويجعل معها قليل آس يابس ويشرب للاسستقاء (The dropsy) كما هي.

أعضاء النفض (Excretary organs): نافع لتقطير البول (The urine) وإذا بخُر به نفع عسره، وخصوصاً في النساء وتتبخّر به البواسير (The piles).

السعوم: السَّمان التي لا أجنحة لها تشوى وتؤكل للسع العقرب.

جمسفرم (٢٠): الماهية: قرّته شبيهة بقرّة الشيح مع عنب الثعلب.

الأفعال والخواص: مفتّح مسكّن للنفخ والرياح خاصة.

أهضاء الغذاء: يحلِّل الرطوبات اللزجة في المعدة، وينفع معدة الصبيان جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): نافع لرياح الأرحام (Uteruses).

جبن:

الماهية: الجبن قد يتَّخذ من الحليب، وقد يتَّخذ من الرائب، وهو المسمَّى الأَقِط.

الطبع: طريّه بارد رطب في الثانية، ومملوحه العتيق حار يابس، وماء الجبن بسبب أن فيه البورقيّة المستفادة من الدم (The blood) الأوّل والجزء الصفراري فيه حرارة ما.

(١) جار النهر: لعله سلق الماء.

٢) جمسفره: هو ريحان سليمان. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

الاختيار: أفضله المتوسّط بين العلوكة والهشاشة، فإنهما كلاهما رديان، وما كان عديم الطعم المائل إلى الحلاوة واللذة المعتدل الملح الذي لا يبقى في الحشا كثيراً والمتّخذ من الحامض أفضلها، والملطّفات تزيده شراً لأنها تنفذه وتبذرقه، وجبن الماعز الذي يرعى العلفات خير من جين الماعز الذي يرعى مثل الثيلًّ (" والجلبان.

الأنمال والخواص: فيه جلاء والرطب غاذً مسمن، ويؤكل بعده العسل، والعتيق حار جلاءً منق وخلطه مراري، والمملوح غير العتيق بين، يين، وماه الجبن يسمن الكلاب جداً، ويغذوها. وفي الأقط من جملة الأجبان قرة محللة.

الزينة: "منقي ماه الجبن مع الأدوية المنقبة للسوداه نافع للكلف، والطرئي المطبوخ بالطلاء مثله في قشر الرمان حتى يذهب نصفه طلاء، يهمنع تشتج الوجه، والجبن المملح العتيق مهزل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): طريّه غير المملوح يمنع توزم الجراحات. (The wounds).

الجراح والقروح (The uders) : عنيقه جيّد للقروح (The uders) الدينة والجراحات (The wounds) ، وطريّه للجراحات (The wounds) الخفيفة الطرية ، فإن الطري أقوى في ذلك ويمنع تورمها، لا سيما مع ورق الدلب والحماض البري وشرب مائه للجرب (Theitch).

آلات المفاصل (The joints): يسحق العتيق منه بالزيت أو بماء أكارع البقر المملّحة ويضمّد بحجر المفاصل فيخرج منها كالجعصّ بلا أذى، وهو عظيم النفع جداً فيما يقال.

أعضاء العين (Ocular organs): غير المملوح منه ضمّاد للرمد (The ophthalmia) وللطرفة (The ecchymosis in the eye).

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا طبخ الجبن في الماء وسقيت المرضعة كثر لبنها.

أعضاء الغذاء: المملح منه رديء للمعدة (The stomach)، وكذلك غير المملح لكن في المملح أدنى ديغ، وذكر «ديمقوريدوس» أن الطري جيد للمعدة (The stomach)، وذلك مما فيه نظر والمملوح غير العتيق بين بين، وهو أسرع في استمرائه منه وانحداره، والإقط أقل ضرراً بالمعدة (The stomach) من الجين المعروف.

أهضاه النفض (Exerctary organs): يولد الحصاة في الكلية (Renal calculus) والمثانة (vesical calculus) خصوصاً الرطب منه، وخاصة ما أكل مع الأبازير المنفذة، وغير المملّع يلين الطبيعة، وماؤه يسهل الصفراء (The yellow bile) ويعيته جلاؤه لبورقية فيه، ويخلط مع العسل، فيصير أنفع. والدواء المستعمل منه ماه يتخذ من لبن الماعز والضأن. والجين نافع لقروح الأمعاه (Ulcers of the intestines)، وقد يسحق المشري ويحقن به مع دهن الورد أو الزيت، فيضع من قيام الأعراس.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

السموم (The poisons): يذكر أنَّه مع الفودنج الجبلي طلاء على السموم (The poisons).

الماهية: قطع تشبه الزراوند (٢) وأدق منه وفي قوّته وأفضل منه، ينبت مع البيش، ويضعف نبات البيش بجواره. قال البن ماسرجويه: إنه في فعله كالدرونج (٢) إلا أنه أضعف منه. أقول: إن غيق به أن الكروزيج أضعف منه. أقول: إن غيق به أن الكروزيج أضعف فلا يعد ذلك، وما عندي أن «ابن ماسرجويه» فرّت تجربته بهذا النمييز، ثم ليس له في هذا رواية مأثورة إلى صدر موثوق بقوله، وقد عرف أن الجدوار يقاوم البيش، فكيف يكون أضعف من الكرة، قد

الماهية: معروف وأقوى بزره البزي. قال «ديسقوريدوس»: صنف منه ورقه الرازيانج» الماهية: معروف وأقوى بزره البزي. قال «ديسقوريدوس»: صنف منه ورقه الرازيانج» وهو في صورته وساقه إلى شبر، وقفّاحه أصغر وله كصومهة الكزيرة أو الشبث ، والبستاني منه حاد طيب الرائحة والشمومة الحجرية، والبستاني منه يشبه الكرّوفس الرومي، حريف محرق طيب الرائحة، والثالث ورونه كورق الكزيرة، أبيض الفقاع، شبيه الصورة موثبة والمدورة ولكزيرة، أبيض

الطبع: حار في آخر الثانية رطب في الأولى. ...

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع بزره وورقه، إذا دقَّ وجعل على القروح المتأكلة (The phagedenic ulcers) نفع منها.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع ذات الجنب (Pleurisy)

والسعال (The cough) المزمن . أعضاء الغذاء: عسر الهضم والمرتى أسهل هضماً وينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أعضاء النفض (Excretary organs): يسكّن المخص، وخصوصاً دوقوا ويدرٌ شديداً،

⁽١) جدوار: لفظة سنسكريتية الأصل ويعرف باسم Curcum zedoaria.

 ⁽٢) يراجح: العمتمد في الأدوية المفردة، العلك يوسف بن عمو بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار
 القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى الشقا.

 ⁽٣) يراجع: المحتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول النشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

⁽٤) الجزر: نبات يقلي عسقولي من فصيلة الخيبات، يختلف الجزر بأشكاله وأنواعه وأثرائه وذلك تبماً للتربة التي يزرع فيها. عرفه الإنسان منذ القهم. مهم جداً للأطفال، يزيد في وزن الجسم، يقتل الديدان المعربة، يظهر الأمعاء عند الأطفال، يعذل عمل الفنة الدرية، يهذى اضطراب القلب والأعصاب. ماذا ناكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناري، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧...

وخصوصاً البري، وخصوصاً بزره، وكذلك ورقه، ويهيّج الباه (The aphrodisia)، وخاصة بزر البستاني منه، فإنه أشدّ نفخاً، وليس يفعل ذلك بزر البريّ، وأما شقاقل الجزر البرّي إن عدّ في الجزر، فهو أهيج للباه (The aphrodisia) من البستاني ويدرّ الطمث (The menses)، والبول The)، (urine) وخاصةً البرّي شرباً وحمولاً، وينفع بزره وأصله لعسر الحبل.

الماهية: معروف، منه برّي، ومنه بستاني. وبزر الجرجير هو الذي يستعمل في الطبيخ مدل الخردل.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الأولى، ورطبه فيه رطوبة في الأولى.

الأفعال والخواص: منفح ملين.

الزينة: ماء الجرجير بمرارة البقر لآثار القزوح (Marks of ulcers)، بزره أو ماؤه يغسل النمش (The namash) والكلف (The kalaf).

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع، وخصوصاً إن أكل وحده، والخسّ يمنع هذا الضرر عنه، وكذلك الهنديا والرجلة.

أعضاء الصدر والنفس (Respiratory and the chest organs): هو مدرّ للبن.

أعضاء الغذاء: فيه هضم للغذاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): الدي منه مدرّ للبول (Diuretic) محرّك للباه (The (aphrodisia والإنعاظ (To erect)، خصوصاً بزره.

السموم(The poisons): إذا أكل وشرب عليه الشراب الريحاني، فهو ترياق ابن عرس وغير ذلك

جاورس (۲):

الماهية: هو ثلاثة أجناس، ويشبه الأرزّ في قوته، لكنّ الأرزّ أغذى، والجاورس خير في جميع أحواله من الدخن، إلا أنه أقوى قبضاً.

الطبع: بارد يابس في آخر الثانية، ومنهم من يقول هو حار في الأولى والأول أصح.

الأفعال والخواص: فيه قبض وتجفيف بلا لذع، وهو كمَّاد لتسكين الأوجاع، وإذا لم يدبر ولَّد دماً ردياً، ويغذو أقلُّ من الحبوب الأخرى التي تخبز، وغذاؤه قليل لزج، وفيه لطافة ما كما

الجرجير: نوعان بري وبستاني. عصيره وأكل بذره يقوي جنسياً، وهو مضاد لحفر الأسنان، مدرّ للبول، وهاضم للطعام، ومليّن للبطن، ماؤه يزيل النمش. تذكر الدراسات الحديثة أن أفضل دراء لإنبات الشعر بعد أن يكون سقط من الرأس هو عصير الجرجير. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

جاورس: هو نوع من الدُّخن، صغير الحب شديد القبض، أغبر اللون. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن على بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

زعم بعضهم، لكنه إذا طبخ باللين أو مع نخالة السميذ جاد غذاؤه، ولا سيما بسمن أو بدهن لوز.

أعضاء الغذاء: هو بطيء في المعدة جوهره وخبزه.

أعضاء النفض (Excretary organs): يكمّد به المغص وهو مدرّ.

جوز مائل^(١):

العاهية: هو سمّ مخذّر شبيه بجوز، عليه شوك غلاظ قصار، وهو يشبه جوز القيء، وحبّه مثل حبّ الأترج.

الأفعال والخواص: مخدّر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مُسبِت، رديء للدماغ (The brain)، يسكر منه وزن دانة..

السموم (The poisons): هو عدو للقلب، الدرهم منه سمُّ يومه.

جاسوس^(۲):

الخواص: هو قويب القوّة والطبع من جبلاهنك، والشربة منه نصف درهم، وهذا آخر الكلام من حرف الجيم، وجملة ذلك ثلاثون عدداً من الأدوية.

> الفصل الرابع: في حرف الدال دارصيني ^(٣):

الماهية: هو أصناف كثيرة لها أسماء عند الأماكن التي تكون فيها، فمنه صنف جيد إلى السواد ما هو جبليّ غليظ، وصنف أييض رخو منتفخ منفرك الأصل أسود ملس قليل المقد، ومنه صنف واثمت كالسليخة إلى الخضرة وقشره كقشرتها الحمراء، وهو مما تبقى قرّته زماناً، وخصوصاً إن دق وقرص بشراب. قال «ديسقوريدوس»: قد يوجد في بعضه مع طبب والتحته شيء من واثحة السذاب، أو رائحة القردمانا، فيه حرارة ولذع اللسان وشيء من ملوحة مع حرارة، وإذا حلّ لا ينفت سريعاً، وإذا كسر كان الذي فيما بين أغصانه شبهاً بالتراب دقيقاً.

وإذا أردت أن تمتحنه، فخذ الفص من أصل واحد فإن امتحانه هكذا هيّن، وذلك أنّ الفتات إنما هم خلط فيه.

وقال أيضاً: ومن الدارصيني صنف يسمّى الدارصيني الكاذب، وله رائحة ما، وهو خشن

⁽١) جوز ماثل: نبات له زهر أبيض كبير طوله أقل من شبر.

 ⁽٢) جاسوس: هو الخشخاش الزّبدي. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي
 ابن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

 ⁽٣) الدارصيني: معرب عن ادرارشيز؛ الفارسي، شجر هندي كالرمان. يفيد في الوسواس، ويعفى ضوروب الأمراض العقلية. يقري المعدة والكبد، يدفع الاستسقاء والبرقان. التداوي بالنياتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1941.

وقوّته ضعيفة، ومنه:ها,يسمّى زنجيًّا، وفيه شبه من الدار صيني في المنظر، إلاَّ أنه يفرّق بينهما بزهرمة الرائحة.

وأما المعروف بالقرفة فإنه يثبه بالدار صيني في أصله وكثرة عقده، وهو دار صيني خشيي له عيدان طوال شديدة، وطيب رائحته أقل كثيراً من طيب رائحة الدار صيني. ومن الناس من يزعم أن القرفة هي جنس آخر غير الدارصيني، وأنها من طبيعة أخرى غير طبيعة الدارصيني، وقد يُتخذ من الدارصيني الكاذب دهن ويخزن.

الاختيار: أجوده الطبّب الرائحة المحادّ المذاق بلا لذع، ولونه صرف غير ممتزج. قال
«ديسقوريدوس»: أجودهذا الصنف ما كان حديثاً إلى سواد الرمادية والحمرة، أملس متقارب
الأغسان دقيقها، وفيه حلاوة وملوحة ولذع يسبر، وليس بهش جداً، ومن جودته أن يغلب كل
رائحة سواه، فلا تحس معه، والروي، فيه إسنيّة أو كندرية أو سليخية أو زهرمية، والأبيض
المنظرك، وأيضاً المسيح. والأملس الخشن الأصل روي، وتحفظ قوّته بأن يقرّص بعد الدقّ، وإلا
قضف بعد مدة خمس عشرة صنة وما دونها، ويجب أن يؤخذ منه ما على أصل واحد، فالفتات
غش إذ الأجود ما يماذ الخياشيم من رائحة في إبتداء الامتحان، فيمنع من معرفة ما كان دونه.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: قال «ديسقوريدوس»: قرّة كل دارصيني مسخّنة مفتّحة تصلح كل عفونة (The sepsis) غاية في اللطافة جاذبة، ويصلح لكل قرّة فاسدة، وكل صديدية من الأخلاط الفاسدة (Bad humours)، ودهنه محلّل حار جداً مذيب.

الزينة: يطلى على الكلف (The kalaf) والنمش (The namash) العدسي وبالخلِّ للبثور اللبنية (The acne).

البحزاح والقروح (The wounds and the ulcers): صالح للقوابي (The ringworms) والقروح (The ulcers).

آلات المفاصل (The joints): دهن الدارصيني عجيب في الرعشة (The tremor).

أهضاء الرأس (Grans of the head): ينفع من الزكام، ودهنه يثقل الرأس، وهو ينقي اللماغ (The brain) بتحليب رطوباته، وهو من جملة ما يسكن وجع الأذن (earache) ويدخل في ادريتها.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الغشارة (The covering) والظلمة أكلاً وكحلاً، ويذهب الرظوبة الغليظة (The thick humour) من الهين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): مُقرّح يَنفَع مِن السعال (The cough) ويَنقّي ما في الصدر (The chest).

أعضاء الكبد (The liver): يفتح سدد الكبد (Hepatic obstructions) ويقويها.

أعضاء الغذاء: يقرّي المعدة (The stomach) ويبغّف رطوباتها (The humours) وينفع من الاستسقاء (The dropsy) . أعضاه النفض (Excretary organs) ينفع من أوجاع الأرحام (Uteralgia) والكلى (The general rules) وأورامها بعد أن يكسر بقليل زيت وشمع ومخ البيض لثلا يفرط، فيصلب، وهو يدرّ البول (The menses) والطمث (The menses)، ويسقط وينفع مع قردمانا من البواسير.

الحميّات (The fevers): نافع للنافض خصوصاً دهنه مسوحاً.

السموم (The poisons): ينفع من نهش الهوام ويضمّد به مع المرّ للسع العقرب.

الأبدال: بدله قدَّور السليخة القابضة أو ضعفه كبابة أو ضعفه أبهل.

روىج

الماهية: قطع خشبية أصولية مقدار العقد وأصغر، أبيض الباطن، أغبر الخارج، إلى الصلابة والرزانة ما هو.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: مفشش للرياح.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يقوّي القلب وينفع من الخفقان جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يفشش رياح الرحم (The uterus).

السموم (The poisons): ينفع من السموم (The poisons) ومن لسع العقرب والرتيلاء شرباً وضمّاداً بالتين.

الأبدال: بدله مثله زرنباد وثلثاه قرنفل.

دار شیشعان^(۳):

المعاهية: قال اديسقوريدوس، عن الناس من يسمّيه فسعائن، والسريانيون يسمّونه وباكسبين، وأهل الفرس يسمّونه وباكسبين، وأهل الفرس يسمّونه الله يشمّل المشبّلة الله يشمّل المشبّلة الله الله يشمّل المشبّلة الله الله يقال خشناً، فيها شوك كثير، ويستعملها العطارون في بعض الأدهان، وقد تكون في البلاد التي يقال لها أيصورن، والبلاد التي تسمّل روذيا، وهي مركبة من أجزاء غير متشابهة، فقسرها حريف، وزهرها حار، وعودها عفص. وفيه برد ما فإنه مركب القرّة أيضاً، وفيه حرافة وقبض، فبحرافته يسخّن، وبقيضه يرد. ومنهم من زعم أنه أصل السنيل الهندي وليس بثبت.

للاختيار: جيّده الرزين الذي يخرج تحت قشره أحمر إلى الفرفيرية، طيّب الرائحة والطمم، والأبيض المديم الرائحة رديء.

الطبع: حار في الأولى يابس قيل في آخر الثانية إلى الثالثة. وقيل: إن يبسه في الأولى وهو أفوى يساً من ذلك قال بعضهم هو بارد.

الأفعال والخواص: فيه تحليل وقبض، يحلّل الرياح (The winds) ويحبس السيلانات (The flowings) والنزوف (The hemorrhage)، ويصلح للعفونة.

⁽۱) درونج: نبات يعرف باسم Doronicum scorpioides lam.

⁽۲) دار شیشعان: أو عود شیشعان وهو القندول، وسمّاه ابن سینا «اصفلاتوس».

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح الساعية The creeping): (Putrid ulcers) و المتعفّنة (Putrid ulcers)

آلات المفاصل (The joints): نافع خاصة من استرخاء العصب (Relaxity of the nerve).

أعضاء الرأس (Organs of the head): الدار شيشعان جيّد لنتن الأنف يتّخذ منه فتيلة، ويتمضمض بطبيخه للقلاع ولحفظ الأسنان فينفع جدأ.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ماء طبيخه يمنع نفث الدم من الصدر (The chest).

أعضاء الغذاء: ينفع من النفخ في المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل طبيخه البطن وينفع من النفخ في المعي، ومن عسر البول، ويحتمل فيخرج الجنين ويذرّ على قروح العجان والمذاكير، فينفع من صلابتها وساعبتها.

الأبدال: بدله ثمرة الينبوت (١٠) ثلثي وزنه، وفي منفعته العصب (The nerve) وزنه أسارون ونصف وزنه درونج.

الماهية: معروف، وثمرته مثل الحمّص الأسود غير خالص الاستدارة متغضّر متكسّر، فتدبق منه اليد، معدنه البلُّوط والتفَّاح والكمثري، فيه قوَّة ماثية وهوائية كبيرة جداً.

الاختيار: الجيّد منه الطريّ الأملس كرّاثي الباطن، أخضر الظاهر، يدقّ ويغسل، ثم

الطبع: لا يسخن إلا بعد مكث طريل كاليافسيا، وأضعف منه في ذلك، وفيه رطوبة فضلية غير نضيجة، وهو بالجملة حاريابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: محلِّل يعلِّل الرطوبات الغليظة (The thick humours) من العمق لشدّة قوة الجذب (Attractive power)، ويلين. قال بعضهم: وليس له في الرطوبات الرقيقة The thin) (humours فعل.

الزينة: يقلع الأظفار الرديئة إذا وضع عليها مع الزرنيخ.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام (The swellings) الباردة وخصوصاً مقوّماً بالنورة، وينفع من الشرى (Urticaria) وبنات الليل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يليّن القروح العتيقة والجراحات الرديئة.

⁽١) الينبوت: هو الخرنوب: شجر مثمر من الفصيلة القرنية، ثمرته قرن يؤكل ويستخرج منه الدبس، وقد يطحن ويستعمل في صناعة الخبز في بعض البلدان. موطنه في سوريا الطبيعية. يحتوي على ٣٣٤ وحدة حرارية في كل مائة غرام. مضاد للإسهال. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

دبق: هو نبات يعرف باسم Cordia myxa.

آلات المفاصل (The joints): يلين المفاصل (The joints) مع مثله راتينج ومثله شمع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الأورام (The swellings) الباردة خلف الأذنين مخلوطاً بالراتينج والشمع .

أعضاء الغذاء: يذيب الطحال (The spleen) إذا جعل عليه مع بعض الأشياء المقوّية له كالنورة.

دود

العاهية: دود القرمز، وهي دودة الصباغين، إن قرّتها كقرّة الأسفيذاج، إلا أنها ألطف وأغوص. قال بعضهم: قد تلقط هذه الدودة من أشياء كثيرة حتى من البلوط.

الطبع: دود القرمز الطري مبرّد، وفيه يبس له قدر.

الأفعال والخواص: دود القرمز مجفّف بلا لذع. وقال "جالينوس": فيه قبض معتدل.

ال**جراح والقروح (Th**e wounds and the ulcers): دود القرمز لجراحات العصب مسحوفاً مع الشواب، أو الخلّ مع العسل، قبل: والدود الكثير الأرجل الحراري فيما قبل إذا شرب منه مثقال أبرأ التشتّع والكزاز المؤذيين.

أعضاء الرأس (Organs of the head): الدود الكثير الأرجل الذي يكون تحت الجرار إذا سحق مع قشور الرمان ومع دهن الورد وقطر في الأذن (The ear) سكّن وجعها.

أعضاء النفس: الدود الأحمر الذي يكون تحت جرار الماء الذي له أرجل كثيرة ويستدبر إذا مسّ، إذا حنّك به مع العسل نفع من الخوانيق (The suffocating)، وكذلك إذا أكل، وينفع من الربو ونفس الانتصاب فيما يرعى.

أعضاء الغذاء: الدود الكثير الأرجل المذكور نافع لليرقان (The icterus) شرباً بالشراب.

أعضاء النفض (Excretary organs): الدود الكثير الأرجل الذي تحت الحباب والجرار شربه بالشراب جيّد لعسر البول (Difficulty in urination).

السموم (The poisons): دود البقل المسحوق مع الزيت يمسح به نهش الهوام فينفعه. دادي(١٠):

الماهية: هي حبّ مثل الشعير إلى حمرة مّا وزهره أطول وأدقّ، أدكن، مرّ.

الطبع: قال «ابن ماسويه»: إنه بارد، والصحيح أنه إلى الحرارة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: قابض، يعقل بما فيه من القبض، ويحفظ نبيذ التمر من الحموضة. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): فيه تلبين جيّد للصلابات.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مسدّد.

أصضاء النفض (Excretary organs): يعقل، وهو نافع جداً لأوجاع المقعدة (The anus)

⁽۱) دادي: وهو ما يعرف باسم Typha lalifolial

و لاسترخائها جلوساً في طبيخه ، وإذا لتّ منه وزن درهمين بزيت واستفّ نفع من البواسير (Thepiles). السموم (The poisons): ينفع من السموم (The poisons).

الأبدال: بدله في تحليل الصلابات ثلثا وزنه لوز ونصف وزنه أبهل، إلا في الحبالي فلا

يستعمل الأبهل.

دجاج وديك:

الماهية: هما معروفان، ومرقة الديوك العتق لها خاصيات سنذكرها. والوجه الذي ذكر «جالينوس» في طبخها أن تذبح بعد علفها وبعد إغذائها إلى أن ينصب ويسقط، فتذبح، ثم يخرج ما في بطنها ويملأ بطنها ملحاً ويخاط، ويطبخ بعشرين قسطاً ماء حتى ينتهي إلى ثلاث قوطولات ويشرب كله في موضع واحد، ثم قد يزاد في ذلك ١٠ نذكره في كل موضع.

الاختيار: قال "روفيس": أجود الديكة ما لم يصقع بعد، وأجود الدجاج ما لم تبض والعتيق رديء .

الطبع: شحم الفراريج أحرّ من شحم الدجاج الكبير.

الأفعال والخواص: خصى الديوك محمودة الكيموس سريع الهضم.

آلات المفاصل (The joints): مرقة الديوا؛ المذكورة توافق الرعشة ووجع المفاصل (Rheumatism)، ويجب أن تطبخ بالسفايج والشبث والملح بعشرين قوطولي ماء حتى يبقى ثلث

أعضاء الرأس (Organs of the head): لحم الدجاج الفتي يزيد في العقل، ودماغ الدجاج يمنع النزف الرعافي العارض حجب الدماغ.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): مرق الديك المذكور نافع للربو، لحم الدجاج يصفّي الصوت، مرقة الديك الهرم بالشبث والقرطم تنفع من جميع ذلك، وأسفيدباج الفراريج يسكّن التهاب المعدة.

أعضاء الغذاء: مرقة الديك نافعة لوجع المعدة من الريح.

أعضاء النفض (Excretary organs): مرقة الديك الهرم مع السفايج والشبث نافعة للقولنج (The colic) جداً، لحم الدجاج الفتي يزيد في المني، والمرقة المذكورة مع البسفايج تسهل السوداء، ومع القرطم تسهّل البلغم، وقد تطبخ بالأدوية القابضة للسحج وباللبن لقروح المثانة . (The bladders ulcers)

الحميات: مرقة الديك نافعة للحميّات المزمنة.

السموم: الدجاج المشقوق عن قلبه أو الديك يوضع على نهش الهوام، ويبدل كل ساعة، فينتفع من فتور السموم، وفي السموم المشروبة أيضاً يتحشَّى طبيخه بالشبث والملح ويتقيأ.

دماغ:

الاختيار: أفضلها أدمغة الطير، وخصوصاً الجبلية، ومن أدمغة ذوات الأربع دماغ الجمل ثم العجل.

الطبع: بارد رطب.

الأفعال والخواص: يولّد البلغم والأخلاط الغليظة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): دماغ الدجاج نافع للرعاف الحجابي ودماغ البعير إذا جَفَّف وسقى بخلِّ خمر نفع من الصرع.

أعضاء الغذاء: هو مغتّ عند هضمه ويذهب الشهوة ويجب أن يؤكل بالأبازير، ومن أراد أن يتميّاً على طعامه فليتناوله على طعامه، وهو بطيء الهضم لطاخ للمعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يليّن البطن (The abdomen) ودماغ البط من أدوية أورام المقعدة (The anus).

السموم (The poisons) : الأدمغة صالحة في سقي السموم (The poisons) ونهش الحيوانات إذا أكلت .

دُلْب^(۱):

الطبع: قشره وجوزه شديد البيس، وهو بارد في الأولى وجوزه وقشره شديد التجفيف، وغبار ورقه ردي، للحواس وغيرها مجلّف جداً .

الزينة: في قشره قوّة من الجلاء والتجفيف، وربما نفع من البرص.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع ورقه من الأورام البلغمية (Phlegm swellings) وأورام المغاصل (Inflamations of the joints) والركبتين (swellings).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): رماده يجعل على التقشّر، وعلى الجراحات الوسخة (The dirty wounds)، فتبرأ وقشره المطبوخ بالخلّ ينفع من حرق النار.

أ**لات المفاصل** (The joints): ورقه لأوجاح المفاصل (Pain of joints)، والأورام الحارة (Inflamation swelling) فيها وخاصة الركبين .

أعضاء الرأس (Organs of the head): قشوره مطبوخة بالخلّ جيدة لوجع الأسنان (Teelhache) وغباره رديء للسعع والأذن (The ear).

أعضاء العين (Ocular organs): غبار ورقه يضرّ بالعين، لكن ورقه الرطب إذا غسل وطبخ وضمّد به حبس النوازل عن العين ونفع من الهيجان (The ophthalmia).

أعضاء الصدر (Organs of the chest): غباره يضرّ بالرثة والصوت.

السموم (The poisons): ثمرته الطريّة بالشراب لنهش الهوام، وجوزه مع الشحم ضمّاد للنهش والعضّ، وقد ذكرنا أنه سمّ للخنافس تموت من ورقه ومن قشره.

دِفْلَى:

الماهية: منه برّي، ومنه نهري، والبرّيّ ورقه كورق الحمقاء بل أرقّ، وقضبانه طوال

(۱) الدلب: شجر معرروف يعرف باسم Platanus orientalis.

منيسطة على الأرض، وعند الورق شوك، وينبت في الخرابات، والنهري ينبت في شطوط الأنهار، وتنهض أغصانه عن الأرض، وشوكه خفيّ وورقه كورق الخِلاف، وورق اللوز، عريض مرّ الطعم جداً، وأعلى ساقه أغلظ من أسفله، وفقّاحه كالورد الأحمر جداً، وعليه شيء يجتمع مثل الشعر وثمرته صلبة مفقّحة محشوّة شيئاً كالصوف.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: محلِّل جداً ويرشّ بطبيخه البيت فيقتل البراغيث والأرضة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يجعل ورقه على الأورام (The swellings) الصلبة وهو شديد المنفعة فيها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): جيّد للحكّة والجرب (The itch) والتفشّي وخصوصاً عصير ورقه.

آلات المفاصل (The joints): لوجع الظهر العتيق والركبة ضمّاداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): فقّاحه معطّس.

السموم (The poisons): هو سمّ وقد يخلط بشراب وسذاب، فيسقى، فيخلص من سموم الهوام. أقول: إن هذا خطر، وهو نفسه وزهره مسمّ للناس والدواب والكلاب، لكنّه ينفع إذا شرب بالشراب المطبوخ مع السذاب على ما قيل. دار قلفاً (1):

المههية: أشياء صغار كالأنامل وفي شكل زهر الخلاف المتناثر، لكنّه أصغر منه وهو صلب ملزّز، وطعمه في الحدّة قريب من طعم الفلفل، وهو أوّل ثمرة الفلفل، ولذلك صار أرطب، ويتأكل ولا يلذع في أوّل الذوق.

الاختيار: الجيّد منه ما ليس بمعمول و لا ينحلّ في الماء الفاتر ولو بقي فيه النهار كله، ويشبه الفلفل في طعمه .

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: محلّل مزيل للأمراض الباردة. أعضاء العين (Ocular organs): مع هوماء كبد الماعز المشوي نافع للغشاء.

أعضاء الغذاء: يهضم ويحرك ويقوى المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ويحكي الزنجبيل.

دهمست^(۲):

المماهية: هو شجر الغار وحبّه يستعمل، وورقه والحبّ أقوى ما فيه، ثم قشور الأصل، نذكر من أفعاله شيئًا وتمامه في فصل الغين عند ذكرنا الغار.

⁾ دار فلفل: نوع من النباتات يعرف باسم Piper longum وهي تسمية لاتينية.

دهمست: هو الغذار. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

الطبع: هو حار في الثالثة يابس في الثانية.

ألات المفاصل (Relaxive of the nerve): هو جيّد لاسترخاء العصب (Relaxive of the nerve) والفالج (The paralysis) واللقوة (Facial paralysis).

أعضاء الرأس (Organs of the head): مسحوقه معطّس.

أعضاء الغذاء: ينفع من أورام الكبد (The liver) والطحال (The spleen).

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من القولنج (The colic).

دوسر''`

الماهية : حشيشة يشبه ورقها ورق الحنطة، لكنه ألين وله ثمرة لها حجابان أو ثلاثة، وعليها شبه الشعر، وقد يتّخذ منه عصارة وتحفظ، وهي أفضل من حشيشه.

الطبع: حار في الأولى يابس في 'لثانية .

الأفعال والخواص: فيها تجفيف و حليل.

الأورام (The swellings) التي أخذت تصلب ويمنع صلابتها.

الزينة: من خواصه أنه يُذهب بداء الامل.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الغرب (The fistula lachrymalis).

دَرْدار ^(۲):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هي شجرة مثل شجرة الخلاف، ويسمّيه أهل الشام الدوار، وأهل العراق يسمّونه شجرة البق، يخرج منها أقماع متفخة كالرمان، فيها رطوبة تصير بقًا، فإذا انفقات خرج البق، وكذلك الرطوبة المرجودة في غلف الشجرة إذا جنّت تولّد منها حيوان شبيه بالبق، ويؤكل ما كان من ورق هذه الشجرة خضراً إذا ما هو طبخ.

الأفعال والخواص: فيه قبض وجلاء، والقشر قابض والأصل قريب منه.

الزينة: رطوبة أقماعه تجلو الوجه، وقشره بالخلّ إذا كان بعد رطباً يجلو البصر (The sight).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يلفّ قشره كالرباط على الضربات والجراحات (The wounds)، فيدملها وكذلك ورقه وقشره وفقاحه صالح للجراحات، وكذلك النحو المتناثر من قشره، والشيء الذي يتناثر منه كالدقيق، ويمنعان سعي الخبيئة، وخصوصاً مع مثله من الأنيسون معجوناً بالمطبوخ.

آلات المفاصل (The joints): طبيخ أصله وورقه ينطل به العظام (The bones) المكسورة.

⁽١) دوسر: نبات مسنبل حبه أسمر دقيق.

 ⁽٢) دردار: هو شجر البق. يراجع المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

أعضاء النفض (Excretary organs): قشره الغليظ إذا شرب منه مثقال بالمطبوخ، أو الماء البارد، نقض البلغم (The phlegm).

ديودار :

الماهية: هو جنس من الأبهل يقال له الصنوير الهندي، وتشبه عيدانه عيدان الزرنباد، فيه حدة يسيرة وشير ديودار، وهو لبنه حار حريف معطش.

الطبع: يبسه في الثالثة أكثر من حرّه.

الأفعال والخواص: لبنه فيه حرافة يحرق، وفي قيء جوهره قبض.

The paralysis) والفالج (The nerve) . جيّد لاسترخاه العصب (The nerve) والفالج (The paralysis) . واللقوة (Facial paralysis)، غاية لا شيء أفضل منه .

أعضاه الوأس (Organs of the head): ينفع من الأمراض الباردة (Cold diseases) في الدماغ (The cpilepsy) والصرع (The cpilepsy).

أعضاء الغذاء: لبنه معطش.

المصدة المتنفذة بين المستريخ (The joints): يفتّت الحصاة التي في الكلية والمثانة، ويحبس الطبيعة، ويزيل استرخاء المقعدة قعرداً في طبيخه.

دردیّ^(۱):

الاختيار: أفضل الدردي وأسلمه دردي الخمر العتيق، ثم ما يشبهه، ودردي الخلّ شديد القوة يحتاج أن يحرق بعد تجفيفه ناعماً مثل ما يحرق زيد البحر في خرقة مطيّنة أو قدر، وغاية إحراقه أن يبيض ويذر وقيقاً، وكذلك كلّ دردي، فيجب أن يستعمل ما دام طريًا ويعمل به ما يجب من إحراقه، واستعماله حينتذ، فإنّ العتيق منه ضعيف القوّة، ويجب أن يصان في الأوعية، ولا يُعرِّض للأهوية، وقد يغسل كما تغسل التوتياء.

الأنعال والخواص: درديّ الخلّ أقوى الدرديّان، وقرّته جلاّمة قابضة، والمُحرّق مُخرِق معنّن بقوة أخرى.

الزينة: المُحْرَق منه يستعمل على الأظفار المبيضة مع الراتينج فيصلحها.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): الدرديّ الغير المحرق جيّد للتهييج وحده، ومع الآس أيضاً ويفشّ البثور (The pustules) التي ليس معها قرح.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): الدرديّ الغير المحرق يطفئء لهيب الثدي (The mamma) المحتفن فيه الدم (The blood) .

أعضاء الغذاء: الدردي الغير المحرق يمنع سيلان المواد إلى المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا ضمّد الرحم (The uterus) من خارج بالدرديّ الغير المحرق منم نزف الطمث (The menses).

⁽١) دردي: هو ما سَفِل من كل شيء.

دخان:

الماهية: جوهر أرضي لطيف ويختلف بجوهره وأصنافه جميعها مجفّفة لجوهرها الأرضى، وفيها يسر نارية.

الاختيار: دخان القطران أقواها، ثم دخان الزفت الرطب، ثم دخان الميعة، ثم المرّ، ثم الكندر، ثم البطم، ويشبه أن يكون دخان النفط أقوى الجميم.

الأفعال والخواص: منضج محلّل.

أعضاه العين (Ocular organs): دخان الكندر ودخان البطم يقع في أدوية قروح العين (Ocular eleers)، ويمنع نبات الشعر (The tarsitis) والسلاق (The tarsitis) والتأكل والرطوبات (The (The التي لا رمد معها وقروح المآتي.

الماهية: هو بزر الجزر البري وذكر تفصيل أمره في فصل الجزر البرى.

الطبع: حار في الثالثة يابس في أوّلها.

الأفعال والخواص: مفتّح جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses) وهو نافع فيهما جميعاً.

دم الأخوين^(٢):

دوقوا(١):

الماهية: هو عصارة حمراء معروفة.

الطبع: ليس حرّه بكثير وقال بعضهم هو بارد، وأمّا يبسه ففي الثانية.

الأفعال والخواص: هو يحبس ويمنع النزف (The hemorrhage).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يلزق القروح والجراحات الطريّة The). (fresh wounds)

أعضاء الغذاء: يقوى المعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل وينفع من السحج (The exoriation) ومن شقاق المقعدة (Fissure of the anus).

الأبدال: بدله فيما زعم بعضهم الخسّ في جميع أفعاله.

ىند(٣):

الماهية: الصيني منه كالفستق والشِّحري مثل الخروع الأحمر منقِّط بسواد والهندي أصغر

١) دوقوا: هو الجزر البري. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

⁽٢) دم الأخوين: هو دم التنين ودم الثعبان على حد قول ابن البيطار، والله أعلم.

⁽٣) دند: الخروع الصيني.

من الصيني وأكبر من الشُّحري، ولبّه أغير إلى الصفرة، ومن خاصيته أن لبّه يتصاغر مع الزمان حتى يفنى وهو في بلاده أبقى.

الاختيار: الصيني أجود وأقرى، ثم الهندي. والشَّحري ردي، بطي، العمل مكرب ممغص، ويجب أن يقشر الصيني بحديدة ولا يمس بالشفة، فإنه يذهب بصبغها ويحدث شيئاً كالبرص (The leukoderma)، وإذا تشر خرج من قشره لسان دقيق قريب من نصف حبّة، فيجب أن يطرح ذلك اللسان (The tangue) ويؤخذ اللب.

الطبع: حار جداً.

الزينة: الاستفراغ (The evacuation) بالدند مخلوطاً بماء يليّن به يحفظ سواد العشر.

أهضاء النفض (Exerctary organs): يسهّل بالافراط، والشرية منه حبّة ونصف، وإنما يسهّل الرطوبات (The phiegm) والسوداه (The black bile) (The phiegm)، والبلغم (The phiegm)، ولا يسقى إلا في يلد بارد ومزاج بارد (The joints)، ولا يسقى إلا في يلد بارد ومزاج بارد (قوان المزاج محتمل للإسهال، وربما تجرسر على سقي المصلح منه إلى دانقين، ولكن لمن هو قوي المزاج محتمل للإسهال، فيجب أن يدق ويخلط بالنشاستج، وشيء من الزعفران وإن خلط بأدوية مسهّلة، فلا يخلط بعا لذريبون، ولا كل دواه حاد، بل يجب أن يخلط بمثل التربد ولبن الأنن وعصارة الأفسنتين وحبّ اليل والكركم خمسان.

دم

الماهية: دم الإنسان ودم الخنزير متشابهان في كلِّ شيء، واللحمان متقاربان في كلِّ شيء، واللحمان متقاربان في كلِّ شيء، عن إنَّ واحداً كان يبيع لحم الناس على أنه لحم الخنزير، فخفي ذلك إلى أن وجدت فيه أصابع الناس. قالوا: ومن أراد أن يجرّب شيئاً على دم الإنسان، فليجرّبه على دم الخنزير، فإنه وإن كان أضعف قوّة من دم الإنسان، فهو شبيه به، ونحن سنكتب الأشياء المنقولة في الدم وأكثرها غير معتمد.

الاختيار: الدم الذي يستعمل في الأدوية يجب أن يكون مأخوذاً عن حيوان سليم لا يغلب على لونه خلط ولا عفونة.

الأفعال والخواص: دم الخيل مُحْرَق معفّن وكلّه صعب الاستمراء لا سيما الغليظ منه.

الزينة: دم الأرنب حار يطلى به البهق والكلف نافع، ودم الخفاف فيما قبل يمنع نبات الشعر، وليس له صحة، لكن دم الضفادع الخضر ودم الحَلَمِ أمنع ودم الخفاف فيما قبل يحفظ اللدي (The mamma) على حاله ولم يتحقق.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): دم الأرنب ينضج الأورام الحارة The. (The cyclings) المحارة (The cyclings) سريماً، وكذلك دم التيس، ويستعمل بعد الجمود، ودم الحائض فيما قبل يلطخ على الجموة، ودم الثور حار على الأورام الصلبة (Hard swellings)، ودم الأرنب حار على اللبية.

آلات المفاصل (The joints): قيل إنَّ دم الحائض يقطر على النقرس فينتفع به .

أعضاه الرأس (Organs of the head): دم الحمام والوزشان والشفنين يقطر حاراً على الشجاج المهاشمة والآمة، فيمنع تولّد الورم الذي يحدث عن السقطة إذا خلط بدهن الورد المغجّر. قال اجالينوس): ذلك لفتور كيفيته لا لشيء آخر ولو ترك واستعمل دهن الورد مفتراً لفعل فعله، وكذلك ما قبل في دم الدجاج، وأما دم الحمام، فإنه يمنع الرعاف الحجابي، ودم السلحفاة البريّة يسقى للصرع بشراب، وكذلك دم الخروف، وقبل: إنَّ دم الجمل ينفع من المصرع وليس بصحيح. قال اجالينوس): لأنه ليس بذلك المقطع القويّ، وأقول لعلّ ذلك إن صحّ بالتجربة لم ينسب إلى قواه الظاهرة، بل إلى خاصية فيه.

أفضاء العين (Coular organs): دم الورل والحرذون يقوّي البصر، ودم الحرباء يمنع نبات الشعر في الأجفان (Coular organs)، وكذلك دم الضفادع الخضر فيما قيل، ولكن التجربة لم تحقق. دم الحمام والورشان والشفنين وخصوصاً دم عروق الجناح يقطر على الطرفة، وكذلك دم الفواخت، وكذلك إن قطر أصول الريش الدموية من هذه الطيور عليها. قال حاليوس، بغير ذلك غني.

أعضاه النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): دم البومة نافع جداً من الربو (The asthma)، وكذلك مرقها ولحمها وقالوا: دم الخفّاش يحفظ الثلدي (The mamma) ناهداً وليس له أصل، وأما دم الجدي العبيط قبل أن يجمد إذا أخذ منه أوقية وخلط بالخلّ وشرب في ثلاثة أيام مسخنًا، فإنّ قوماً شهدوا أنه نافع أيضاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): احتمال دم الحائض يمنع الحبل فيما زعموا، ودم التيوس والماعز والأبل مجفّفة مقلية يحبس الإسهال (The diarrhoea)، وقد يشرب دم الماعز مع العسل، فينفع من دوسنطاريا، ودم التيس مجفّفاً يفتّت حصاة الكليتين (Renal calculus).

السموم (The poisons): دم العنز أو الأيل أو الأرنب مقلوًا ينفع من مضرّة السهام الأرمينية إذا شرب بشراب. وكذلك دم الكَلْبِ الكَلِب، وأيضاً دم الكلب ينفع من عضة الكَلْبِ الكَلِب فيما يرجفون به.

ديناروية^(١):

هو الحزاء^(٢) وزوفرا^(٣)، ونذكر ما يتعلق بمنافع ذلك في فصل الزاي عند ذكرنا الزوفرا. دهين:

الماهية: معروف دهن البلسان قد ذكر، ودهن الخروع، ودهن الفجل متشابها القوة

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول النشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

 ⁽۲) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك العظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشائي
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

٣) يواجع: المعتمد في الأدوية المفردة، السلك المنظقر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

محلَّلان، وأقواهما دهن الخروع، وإن كان دهن الفجل أسخن وهو شبيه بالزيت العتيق.

الطبع: حار يابس في الثانية، دهن السوسن ودهن الياسمين ("حاران يابسان في الثالثة، ودهن الأنجرة ودهن القرجس "" حار في الثانية، ودهن الأنجرة ودهن القرجس "" حار في الثانية، وطفن الأولى، ودهن الخري "" حار رطب في الثانية، وكذلك دهن اللون، ودهن الطراف الكوره، والرده والثانية على الشرة، وكذلك دهن اللون المراف الكوره، والرده والثانية، متنارية في التبريد التبشى، ودهن السفرجل أيضاً، ودهن اللباونج حار باعتدال، ودهن الشبت شبيه به وأسخن منه، ودهن الشبح، قريب قوى الأعلام مدن المناف المراف المرافق المرافقة من أدوية كثيرة مثل ودهن الشاط ودهن اللمال المرافقة من القراباذين، ولا أيضاً نذكر الأدمان المرافقة من أدوية كثيرة مثل دهن القسط ودهن اللمار شيشمان، لا اتخذاها ولا منافعها إلا في القراباذين (The pharmacolina).

الأنعال والخواص: دهن اللوز خصوصاً المرّ مفتّح وفي دهن التفاح ودهن السفرجل خاصية قبض، وتبريد، دهن البابونج مسكن للأوجاع، مزيل للتكاثف محلّل للبخارات. ودهن السوسن مليّن مقرّ للاعضاء منضج مسكن للأوجاع. دهن الآس يشدّ الأعضاء ويقوّيها ويبرد أكثر من دهن الدغرجل، ويمنع المواد المتحلّبة، دهن السذاب محلّل للنفخ جداً وهو كدهن الغار وأسخن منه، وكلاهما يسكنان الأوجاع (The pains) المزمنة ويحلّل الرياح، دهن القسط نافع في اختال الوباء ويطبّب رائحة القدور والهواء.

الزينة: دهن الغار لداء الثعلب. دهن الآس يشدّ منابت الشعر ويفوّيه ويسوّده. ودهن القسط يحفظ الشباب في الشعر. دهن اللوز مع العسل خصوصاً المرّ وأصل السوسن والشمع المذاب ينفع من التفضّن في الوجه والكلف والآثار ونحو ذلك، وينفع إذا طلي بالمطبوخ على

⁽١) الياسمين: من القصيلة الزيتونية والقبيلة الياسمينية، تزرع لزهرها، وهو من نباتات المناطق الحارة والدافئة في العالم. لأزهار، راتحة عطرية لاحترائها على زيت عطري يفوق في صفاته الزيرت المحضرة صحاعياً. زيت الياسمين المصري له شهرة عالسة ويدخل مستملة أخير العطور الفرنسية. أرواقه مجففة تستعمل في علاج القرس، والرومانيزم، ومشوع الياسمين أو مغليه يسهل البلغم والتريف، منشط، ويعالج الصماع، ويثير الرفية الجنسة. التلاوي بالنباتات والإعتاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، در الكب العلية، بيرت، الطبقة الثاني، 1941.

⁽۲) لنرجس: جنس نباتات من الرياحين من الفصيلة النرجسية، يستعمل منه بصيلاته وأزهاره، هو مُقتيء، مقد لا للجنوب مشاد للشنجيء خافض للحرارة، يستعمل في علاج السعال الديكي، والصرع. التعاري بالبنانات والأعشاب، قديما وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة التائية، 1919.

٣) الخيري: نبات المتثور الأصغر، له زهر مختلف الألوان، والذي يستمعل لأغراض طبية هو الأصغر، تستمعل أزماره مسكمة للأمراض والآلام المصية، والصغاع، وهي مقوية لللنب كما تستمعل في حالات الشنتج. وهي مدوة للبول، وتفيد في حالات اللاجهاض. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثًا، أحمد شمس للذين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1941.

الحزاز والنخالة. دهن الخروع جيّد للبرص (The leukalerma) والكلف (The kalaf). دهن الحلبة جيد للون الفاسد وخصوصاً في محاجر العين.

الأورام والبشور(The swellings and the pustules): دهن اللوز نافع لورم الوثي. دهن السوسن للصلابة العتيقة يحلّلها ويزيلها.

الجراح والقروح (The piles) الغليظة (The wounds and the ulcers): دهن الخروع للبثور (The piles) الغليظة والجرب (The itch)، ودهن الحلبة للسعفة، دهن الآس ينفع من القروح، دهن القسط يزيل الجرب (The itch) والحكة (The itch) بسرعة.

آلا**ت المفاص**ل (The joints): دهن اللوز نافع للوثي، دهن البابونج نافع من الإعياء (The fatigue)، دهن السوسن ودهن الشبث أيضاً، ولمن ضربه البرد.

أعضاء الرأس (The headache) : دهن اللوز ينفع من الصداء (The headache) وضربان الأذن، دهن اللوز المرّ كثير الأذن، دهن اللوز المرّ كثير الأذن، دهن اللوز المرّ كثير الثان فيها، دهن اللوز المرّ كثير النفع لعليف، وأكبر المنافز المؤلف والمؤلف وا

أعضاء الغذاء: دهن اللوز جيد للطحال ثقيل على المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): دهن الأنجرة ودهن القرطم يطلقان. ودهن الورد قد يطلق إدافة المراري. ودهن المدلق إذا وجد مادة تحتاج إلى إزلاق، وقد يحبس الإسهال (The diarrhoea) (المراري. ودهن اللغرز جيد لأوجاع الكلي (The general) وحصر البول الخزوي من (Uteralgia) واحتناق الرحم (Uteralgia) واحتناق الرحم (Uteralgia). ودهن السومن يسهل الولادة ويسكن أوجاع الرحم (Uteralgia) وروبات الراحم (Uteralgia) ودينلاته وعسر جميع ذلك. دهن الحلبة نافع أيضاً ولصلابة الرحم (Hardness of the uterus) ودينلاته وعسر الولادة (Uteralgia). ودهن الخروج ينفع من أورام المقعدة (The anus) وانشام الرحم (Adhesion of the uterus) وانقلابه (Adhesion of the uterus)

الحميّات (The fevers): دهن البابونج في الحمّيات المتطاولة خير من دهن الورد، ودهن الشبث جيّد للنافض.

الأبدال: دهن البلسان بدله مرّ سيال أو وزنه دهن الدادي مع نصف وزنه دهن النارجيل(٢٠ وربع وزنه زيتاً عتيقاً، وبدل دهن الغار الزفت الرطب، وبدل دهن السوسن دهن الغار، وبدل

النارجيل: هو جوز الهند. يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

دهن الأنجرة دهن القرطم، وهو أضعف منه، ويدل دهن الحتا^(١) دهن المرزنجوش، ويدل دهن النيلوفر^(٢) دهن الورد أو دهن البنفسج، ويدل دهن الخروع دهن الفجل^(٣) أو دهن الكتان، من غير انعكاس في دهن الكتّان.

دُرَاج ⁽¹⁾:

الماهية: هو معروف لحمه أفضل من لحم القبيج والفواخت، وأعدل، وألطف، وأبيس من لحم التدرّج، وأقلّ حرارة منها.

أعضاء الرأس (Organs of the head): لحم الدراريج يزيد في الدماغ (The brain) والفهم. أعضاء النفض (Excretary organs): لحم الدرّاج يزيد في المني (The sperm) جداً.

. ما دار کیسة^(ه):

الماهية: قشر هندي قابض جداً. الخرام : قابة

الخواص: قابض.

أعضاء النفس (Respiratory organs): جيّد لنفث الدم (Haemoptysis) ولذات الجنب (Pleurisy) ويصفّي الصوت.

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من قروح الأمعاء (Ulcers of the intestines). درويطارس^(۱):

الماهية: شيء يلتفُّ على شجر البلوط العتيق يشبه السرخس، لكنه أصغر منه وأقلَّ

 ⁽١) الحناء: نبات شجري كثير النفرع مستديم الخضرة. التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٣) النيلوفر: نبات إيراني، ومعنى نيلوفر: ذو الاجتحة. وهو نبات ماني، له أصل كالجزر وساق ملماء تطول بحسب عمن العام فإلى العلمة فإن ما العام فإلى العام فإلى العام فالبين أو وعلى برائل العام في مصر باصم «البينين أو وتقيض حرائل النيل وهو عبير الاوراق متعد الألوان، أغلبها أيض، وأصغر، وأضغر، وتتفي لعظام المسمى وتقيض عند الغروب، كانت تستعمل مئوا، مسيئاً، مهدناً للقوة الجنية، وهذه الجذرز نصوية غذائية، والمحتدد أنها تسبب المقم وخود القوة الجنية. ويحضر من هذا البات شراب مسكن ومهدىء للأعصاب، التداوي بالباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية ويبروت، الطبعة الثانية، 1991.

٣) الفجل: نبات سنري، من الفصيلة الصليبة، جذوره وتنية لحمية، مجموعة من الأوراق الصغيرة، عُرف منذ أكثر من ألني سنة، ينقي الصدر، والمعدة، مهضم، يخرج الرياح مع تليين لطيف، يحسن لون البشرة، أكله بالعسل يزيد القوة الجنسية. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

 ⁽٤) الدُّرَاج: هو أبو الحجّاج بالعامية.

 ⁽٥) يراجح: المحتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يوسف بن حمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا. مادة جوز بوا.

⁽٦) دروبطارس: هو سرخس البلوط.

تشطيباً، وله أصول متشبّكة فيه حلاوة مع حرافة (Pungency) ومرارة (Bile) وقبض مع قوّة معفنة. الطبع: حار قوى الحرارة يابس.

الزينة: يرقّق الشعر ويحلقه ويذهب به لتعفينه وحدته.

آلات المفاصل (The joints): زعم قوم أنه ينفع من الفالج (The paralysis) واللقوة The) واللقوة (The paralysis) فهذا آخر الكلام من حرف الدال، وذلك ستة وعشرون دواه.

الفصل الخامس: في الكلام في حرف الهاء هبوفاريقون(١):

العاهية: قضبان وزهر متفرّك وحبّ أصفر إلى الحمرة شبيه الشكل بالسمّاق، إلا أنه ليس في حمرته.

الاختيار: قال اجالينوس: يسقى من ثمرته ولا يقتصر على زهره وحده.

الطبع: حار في الثانية يابس في آخرها.

الأفعال والخواص: محلّل للأورام (Resolvent of the swellings) والبشور (The pustules) ملطّف مفتّح مذيب.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ضمّاد ورقه ينفع من حرق النار، ويدمل الجراحات العظيمة والقروح الرديثة، وإذا دقّ ونثر على القروح (The ulcers) المترهّلة والمتعفّنة ينفع.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من وجع الورك (Coxalgia) وعرق النسا (Sciatica) مطبوخاً بشراب، خصوصاً إذا شُرب أربعين يوماً على الولاء، فإنه يبرئ عرق النسا.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدر البول وإدرار الطمث هو خاصيته وثمرته يسهّل المرة السوداء (The black bile).

الأبدال: بدله وزنه من الأذخر، ووزنه من أصول الكبر.

هليلج^(۲):

العاهية: قال «ديسقوريدوس»: الهليلج معروف، وهو أصناف كثيرة، منه الأصفر الفتح، ومنه الأسود الهندي، وهو البالغ النضج، وهو أسمن، ومنه كابلي وهو أكبر الجميع، ومنه صيني، وهو دقيق خفيف.

الاختيار : أجوده الأصفر الشديد الصفرة، الضارب إلى الخضرة، الرزين الممتلئ الصلب، وأجرد الكابلي ما هو أسمن، وأثقل، يرسب في الماء وإلى الحصرة، وأجود الصيني ذو المنقار.

⁽١) هيوخاريقون: هو النبات المسمى دازي الرومي.

[.] Terminalia chebula retz باسم عرف باسم (۲)

الطبع: قبل إن الأصفر أسخن من الأسود، وقبل: إن الهندي أقلّ برودة من الكابلي، وجميعه بارد في الأولى يابس في الثانية .

الأفعال والخواص: أصنافه كلها تطفئ المرّة (The bile) وتنفع منها.

الزينة: الأسود يصفر اللون.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): الهليلجات كلها نافعة من الجذام (The keprosy).

أعضاء الرأس (Organs of the head): الكابلي ينفع الحواس والحفظ والعقل، وينفع أيضاً من الصداع (The headache).

أعضاء الغين (Ocular organs): الأصفر نافع للعين المسترخية، ويدفع المواد التي تسيل كحلاً. أعضاء الصدر (Organs of the chest): بنضع الخفضاء

ا العضاء الصدار (Urgans of the cines). يستع الحصصاء را المساسة virum. المساسر me (Pisyust). والتوخش (The Disyust) شرياً. - المساسر ال

أهضاه الفذاه: نافع لوجع الطحال، وينفع آلات الغذاه كلها، خصوصاً الأسودان، فإنهما يقويان المعدة، وخصوصاً المربّيان، ويهضم الطعام ويقرّي خمل المعدة (Gastric villi) بالدبغ والتنقية والتنشيف، والأصفر دبّاغ جيد للمعدة، وكذلك الأسود، والصيني ضعيف فيما يفعل من ذلك الكابلي، وفي الكابلي تغشّية، والكابلي ينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أهضاه النفض (Excretary organs): الكاباي والهندي مقلوين بالزيت يمقلان، والأصفر يسهّل الصفراه، وقليل بلغم والأسود يسهل السوداه (The black bile)، وينفع من البواسيره والكابلي يسهّل السوداه والبلغم (The phlegm)، وقيل: إن الكابلي ينفع من القولنج (The colinc)، والشربة من الكابلي للإمهال منقوعاً من خمسة إلى أحد عشر درهماً، وغير منقوع إلى درهمين. أقول: وإلى أكثر، والأصفر أقول: قد يسقى إلى عشرة وأكثر مدقوةً مذاباً في الماه.

الحميّات (The fevers): ينفع الكابلي من الحمّيات العتيقة.

هيل بُوّا وهال بُوّا^(١):

الماهية: هو خير بُوًّا وهو ألطف من القاقُلَّة.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية .

الخواص: لطيف.

أعضاء الغذاء: يقوّي الكبد والمعدة الباردتين ويهضم الطعام جداً.

هزارجشان^(۲):

الماهية: ثمرتها تشبه العناقيد ويستعملها الدبّاغون وما عند الصيادلة منها قطاع خشبية تشبه

 ⁽١) هيل بُوّا وهابُوّا: هو الهال أو القاقلة.

 ⁽⁾ هزارجشان: هو الفاشرا. المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي الغشائي
 التركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.

الخوخ، وهو في أول مضغة مسخ، ثم يظهر مرارة، وسنقول فيه قولاً مستقصى في فصل الفاء عند ذكرنا الفاشرا.

هندبا^(۱):

الماهية: منه برّي، ومنه بستاني، وهو صنفان، عريض الورق، ودقيق الورق، وهو يجري مجرى الخسّ، لكنه كما قالوا دونه في خصاله، وعندي أنه يفوقه في التقتيع وفي منفعته لسدد الكبد (Hepatic obstructions)، وإنّ قُصَّر عنه في التطفّة والتغذية.

الاختيار: أنفعها للكبد (The liver) أمرّها.

الطبع: بارد في آخر الأولى، ويابسه يابس في الأولى، ورطبه رطب في آخر الأولى. والبستاني أبرد وأرطب، وقد تشتد مرارته في الصيف فتميله إلى قليل حرارة لا يؤثر، والبري أقل رطوبة وهو الطرخشقوق.

ا**لأفعال والخواص**: يفتح سدد الأحشاء والعروق وفيه قبض صالح وليس بشديد، وماؤه مع الأسفيذاج والخلّ، عجيب في تبريد ما يراد تبريده طلاء.

آلات المفاصل (The joints): يضمّد به النقرس (The gout).

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الرمد الحار، ولبن الهندبا البري يجلو بياض لعين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يضمّد به مع دقيق الشعير للخفقان (Palpitation of the heart) ويقوّي القلب (The heart)، وإذا حلّل الخيار شنير في مائه وتغرض به نفع من أورام الحلق (The swelling of the pharynx).

أعضاء الغذاء: يسكن الغني وهيجان الصفراء ويقوي المعدة (The stomach)، وهو من خيار الأدوية لمعدة بها سوء مزاج حار، والبزي أجود للمعدة (The stomach) من البستاني. وقيل إنه موافق لمزاج الكبد كيف كان، أما للحار فشديد الموافقة، وليس يضرّ البارد ضرر سائر أصناف البقول الباردة.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا أكل مع الخلّ عقل البطن (The abdomen)، وخاصة

البري. الحميّات (The fevers): نافع للربع (Titrataus) والحمّيات الباردة (The cold fevers).

السموم (The poisons): إذا جعل ضمّاداً مع أصوله للسع العقرب والهوام والزنابير والحيّة، وصامّ أبرص نفع، وكذلك مع السويق.

هِلْيَوْن^(۲):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يسمّيه ميان، وقد يسمّى أسفاراعس، وقد

يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص التباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، ييروت، ١٩٩٧.
 يراجع ماذا نأكل؟ خصائص التباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، بيروت، ١٩٩٧.

القانون في الطب ج١ م٢٩

يسمّى مواقنيوس؛ ومن الناس من زعم أن قرون الكباش إذا قطعت وطمرت في التراب ينبت منها الهليون.

الطبع: قال «جالينوس»: معتدل إذ ليس فيه إسخان ولا تبريد ظاهر إلا الصخري. أقول: لا يبعد عن الحرارة وكلما أخذ يصلب ويشتذ حرّه ويظهر عليه لبن يتوخمي لذّاع جداً.

الأنمال والخواص: قرّته جالية يفتح سدد الأحشاء كلها، خصوصاً الكبد (The livers) والكلية (The general rule)، وفيه تحليل خصوصاً الصخري.

آلات المفاصل (The joints): يشرب طبيخه لوجع الظهر وعرق النسا (Sciatica).

أعضاء الرأس (Organs of the head). طبيخ أصله إذا طبخ بالخل، وكذلك نفس أصله ويزره جيّد كله لوجع الشوس (Dentache).

أعضاء الغذاء: يفتح سدد الكبد، وينفع من اليرقان (The icterus)، وفيه تغثية .

أصضهاء النفض (Excretary organs): رَعم فروفس، أنه يمقل، وعسى أن يكون ذلك لإدراره، وغيره يقول مسلوقه يلين، والأغلب يقولون: إنه ينفع من القولئج البلغمي والريحي، وطبيخ أصوله يدرّ البول، وينفع من عسره ويزيد في العني والباه، وينفع لعسر الحبل، وكذلك بزره إذا احتمل أدرّ الطمث، ويفتح سدد الكلى.

السموم (The poisons): إذا طبخ بالشراب نفع من نهشة الرتيلاء، وطبيخ الهليون يقتل الكلاب فيما يقال.

هرطمان^(۱):

العاهية: حبَّه قوَّته قوّة الشعير، بل هو كالمتوسط بين الحنطة والشعير. وسويقه ودشيشه أقبض من سويق الشعير ودشيشه.

الطبع: معتدل إلى الرطوبة.

الأفعال والخواص: يجفّف بلا لذع، وفيه تحليل وقبض معاً.

هيو قسطيداس (٢):

. الماهية: عصارة نبات يقال له لحية التيس، وعصارته باردة قايضة، ونذكره في فصل اللام عند ذكرنا لحية التيس.

الطبع: بارد إلى اليبس.

هرنوه (۳)

الماهية: يشبه الفلفل إلا أنه إلى الصفرة، وهو عطر يشبه العود، يحمل من بلاد الصقالبة.

(٣) هرنوه: الفليفلة.

⁽١) هرطمان: هو الشوفان.

 ⁽۲) حيونسطيداس: هو لحية التيس. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى االسقا.

الطبع: معتدل.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة، ويجيد الهضم، ويقوّي الشهوة.

هرقلوس(١

ر العاهية: هو جنس من البقل الدشتي. قال احنين؛ هو خسّ الحمار نذكره عند ذكرنا حرف الخاء.

الطبع: بارد رطب، وفيه تجفيف وتسخين قليل وقبض.

الخواص: فيه قبض معتدل فيما زعموا.

هشت دهان^(۲):

الماهية: عود هندي يعرفه التجار.

آلات المفاصل (Excretary organs)؛ خاصيته النفع من النقرس.

هريسة: الماهية: طبيخ معروف.

الزينة: يسمن ويوافق لمن بدنه جاف.

أعضاه الغذاه: بطيء الهضم كثير الغذاه، فهذا آخر الكلام في حرف الهاء وذلك اثنا عشر دواه.

الفصل السادس: في الكلام في حرف الواو

وسمة:

الماهية: هو ورق النيل.

الاختيار: أحسنه الخراساني.

الطبع: أميل في آخر الأولى إلى الحرارة وفي الثانية إلى اليبس. الأقعال والخواص: فبه قبض وجلاء.

الزينة: يخضّب الشعر.

ورد(۳):

العاهية: معروف مرتب من جوهر مائي أرضي، وفيه حرافة وقبض ومرارة مع قبض وقليل حلاوة، وفي مائيته انكسار حرارة بسبب الشيء الذي لأجله حلا ومرّ، وفيه لطافة، فينفع

(١) هرقلوس: البقلة اليهودية.

(۲) هشت دهان: هو الهرنوه.

ا الورد: شجرة صغيرة من جنس الفصيلة الوردية، تُزرع لزهرها، وللزينة، يستخلص منها زيت الورد. أهم أنواع الورد الذي يستخلص منها زيت الورد العطري هو: الورد البلدي، والورد اللمشقي. تستعمل أزهاره في العربيات، والشرابات، وتحسين طعم المأكولات، وشراب ثماره مدّر لليول. خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفستاوي، دار المعرونة، بيروت، 194۷. قبضه، وكثيراً ما يحدث الزكام، والقوّة العرّة فيه تثبت ما دام طرياً، فإذا يبس قلّت مرارته ولذلك يسهل طريه إذا شرب منه وزن عشرة دراهم، والمسمّى منه بالورد المنتن حار، وأصله كالعاقر قرحا محرقاً.

الطبع: قال (جالينوس): إن الورد ليس بشديد البرد بالقياس إلينا، ويقول يجب أن يكون بارداً في الأولى. أقول: وبيسه في أول الثانية لا سيما في الجاف. وقال (بولس؟: إنه مركّب من حرارة وقيض وقال (ابن ماسويه): الورد في الأولى يابس في الثانية، بل في آخر الثانية.

الأنعال والخواص: تجفيفه أقرى من قبضه لأن مرارته أقرى من قبض طعمه، وهو مفتّح جارًّه، ويسكّن حركة الصغواء (Abe yellow bile). ويزره أقرى ما فيه قبضاً، وكذلك الزغب الذي في وسطه، وفي جميعه تقوية للأعضاء الباطنة، ولا يجاوز قبضه منع التحليل. والبابس أقبض وأبرد، وقد يدّعى أن فيه قرّة جذب للسلاء والشوك. وعصارته الجيدة هي عصارة مقلومي الأظفار إلى البياض ويجفّف في الظل ويرتي.

الزينة: يصلح نتن العرق إذا استعمل في الحمام ويتخذ منه غسول على هذه الصفة، وهو إن يؤخذ الورد الذي لم يصبه نداوة ويترك حتى يضمر، ويؤخذ منه أربعون مثقالاً، ومن سنبل الطبيب خمسة مثاقيل، ومن المرّ سنة مثاقيل يعمل أقراصاً صغاراً، وربما زادوا فيها من القسط، والسوسن درهمين درهمين، وربما جعلنها النساء في المخانق، وغسلاً لذفر العرق، وقال قوم: إنه يقطع التأليل (The Warts) كلها إذا استعمل مسحوقاً.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح (The ulcers) لا سيما للسحجية بين الأنخاذ، وفي المغابن (The groins)، وينبت اللحم في العميقة، واذعى قوم أنه يخرج السلاء والشوك مسحوقاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يسكّن الصداع رطبه وطبيخ مائه أيضاً. ودهن الورد معطس بل شمّه. قال قوم: تعطيسه لحبسه البخار، ولعل ذلك لتضاد قرّته الجالبة المانعة في الأدمنة الدقيقة الفضول، ونفسه معطّس لمن هو حار الدماغ، ويزره يشدّ اللثة (The gum)، وكذلك سلاقته بمطبوخ، وينفع أيضاً أوجاع الأذنين (Earsache).

أهضاه العين (Ocular organs): يسكن وجع العين (Ophthalmia) من الحرارة، وكذلك طبيخ يابسه صالح لفلظ الجفون إذا اكتحل به، وكذلك دهنه وعصارته نافعان، وإنما ينفع من الرمد إذا أقطع منه زوائده البيض.

أعضاه النفض (Excretary organs): ماه الورد إذا تجرّع ينفع من الغشي، وعصارته وماء أغصانه جيّد لنفث الدمّ، وكذلك أقماعه.

أهضاء الغذاء: الورد جيد للكبد والمعدة. ويقرّي مرباه بالعسل المعدة، وهو الجلنجليين، ويقرّي مرباه بالعسل المعدة، وهو الجلنجليين، ودهن الورد وعصارته نافعان من بلّة المعدة (Wetness of the stomach inflamation)، وكذلك طلاء المعدة بالورد نفسه وشرابه نافع حاصر المراجدة استرخاء.

أعضاه النفس (Respiratory organs): يسكن وجع المقعدة (The anus) طلياً عليها بريشة ووجع الرحم من الحرارة، وكذلك طبيخ يابسه، وهو ناقع لأوجاع المعي المستقيم، ويحتقن بطبيخه لقروح الأمعاه (The ulcer of the intertines)، وكذلك شرابه يشرب لذلك. والنوم على المفروش منه يقطع الشهوة (The appetite)، والطري ربما أسهل وزن عشرة دراهم منه عشرة مجالس، ويابس لا يسهل، ودهن الورد يسهل البطن.

وخ'``

الماهية: أصول نبات كالبردي ينبت أكثره في الحياض، وفي المياه وعلى هذه الأصول عقد إلى البياض، فيه رائحة كريهة، وقليل طيب، وهو حاد حريف، و«جالينوس» يقول: لا يستعمل إلا أصله، وقوته قريبة من قوّة الزراوند والإيرسا. قال «ديسقوريدوس»: ورقه يشبه ورق الإيرسا، غير أنه أطول وادق. وأصوله لبست ببعية في الشبه من أصوله، غير أنها مشتبكة بمضها ببعض، وليست بمستقيمة، ولكنها موجّة، وفي ظاهرها عقد لونها إلى البياض ما هو، حريفة لبست بكريهة الرائحة والذي على هذه الصفة يجلب من بلاد يقال لها جلقيش، وهي قسين وقال أيضاً: أخبرنا «يوسف الأندلسي» أن النوع الآخر من الوجّ الذي يقال له أرغالاً طيا بعلم من بلاد الألدلس.

الاختيار: أجوده أكنفه وأملؤه وأطبه رائحة. وقال «ديسقوريدوس»: أجود الوتج ما كان أبيض كثيفاً غير متأكل ولا متخلخل ممتلئاً طيّب الرائحة.

الطبع: حار يابس في أول الثانية وإلى الوسط.

الأفعال والخواص: محلّل للثفخ والرياح ملطّف يجلو بلا لذع مفتّح، وعند «جالينوس؛ أن له راتحة ليست غير طيبة، وهي بحسب إحساسنا غير طيبة.

الزينة: يصفّى اللون وينفع من البهق والبرص.

آلات المفاصل (The joints): نافع من التشنّج وشدخ العضل وطبيخه أيضاً نطولاً ومشروباً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من وجع السن وهو جيّد لثقل اللسان (Heaveness of tongue).

أهضاه العين (Ocular organs): يدقق غلظ القرنية، وينفع من البياض، وخصوصاً فيهما عصارته، ويجلو ظلمة البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): طبيخه جيد لوجع الجنب والصدر (The chest).

أهضاء الغذاء: ينفع من وجع الكبد (hepatalagia) البارد ويقرّبها ويقوّي المعدة (The spleen)، بل يضمر الطحال (The spleen)، بل يضمر الطحال (The spleen) جداً، وينفع من صلابة الطحال (The spleen)، بل يضمر الطحال (The stomach).

⁽۱) وتج: وهو ما يعرف باسم Iris pseudoacorus.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من المغص والفنق. وطبيخه نافع لوجع الرحم (The uterus)، ويدرّ البول (The utrine) والطمث، وينفع من تقطير البول فيما ذكره قوم، ويزيد في الباه (The aphradisia)، ويهيّج شهوتها، وينفع وجع المعي وسحجها من البرد.

السموم (The poisons): ينفع من لسع الهوام.

الأبدال: بدله في طرد الرياح، ومنفعته للكبد (The liver) والطحال (The spleen)، وزنه كموناً مع ثلث وزنه ريوند.

وَرْس''

الماهية: شيء أحمر قانئ يشبه سحيق الزعفران، وهو مجلوب من اليمن، ويقال إنه ينحت من أشجاره.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: قابض.

الزينة: ينفع من الكلف (The kalat) والنمش (The namash)، وإذا شرب نفع من الوضح. الأورام والبثور (The pustules): ينفع من البثور (The pustules).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب (The itch) والحكّة (The itch) والسعفة (The favaus) والقويا (The pingworm).

رسخ

الطبع: وسنح الكور مسخّن في آخر الثانية، وأجوده الأخضر، ووسخ الحمام الذي يكون في حيطانه يسخن باعتدال، ووسنخ المصارعين أيضاً قريب من وسنخ الحمام، ووسنخ المصارعين صنفان: أحدهما، وهو الذي يجتمع على أبدانهم وقد ادهنوا بالزيت، ويخالطه الغبار. والثاني الذي يجتمع على الحيطان من الأبخرة، وعروقهم، والذي يجتمع على أرض الملعب.

الأفعال والخواص: كلاهما يحلّل وينضج باعتدال، ووسخ الكور يجلو باعتدال ويجذب جداً، وكلّه يجذب السلاء والشوك.

الزينة: ينفع وسخ الأذن من الداحس ويطلى على شقاق الشفة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يحلّل الخراجات، ووسخ المصارعين جيّد لأورام الثدي (The swellings of mamma)، ووسخ الحمام للتنقط.

⁽١) الورس: نبت من القصيلة القرنية القراشية، يبت في بلاد العرب والحبشة والهند، ثمرتها قرن مغطى عند نفحيه بغدد حمراه، كما يرجد عليه زفيب قطل، يستعمل لتلوين العلابس العربية لاحتواله على مادة حمراه وعلى وانتيج، ومن المُخرافات القديمة أن لبس الثاب المصبوعة به يهيج القوى الجنبية. كان قديماً يستعمل لعلاج الجرب والكاف، ويفيد مغليه أو منقوعه كتراب في علاج الحصي، وإثارة الرقبة الجنبية، وهو شراب منعش ومنشط. التلاوي باللباتات والأعناب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثاني، 1941.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): وسخ حيطان الصراع لقروح المشايخ والشجوج، ووسخ الكور يجلو القوبا جداً.

الله المفاصل (The joints): وسخ أبدان المصارعين نافع من عرق النسا (Sciatica) إذا وضع سخناً على المرهم، وينفع تحجّر البراجم(١). وَرَشان^(۲):

أعضاء العين (Ocular organs): دم الورشان نافع لجراحات العين (The eye).

أعضاء الغذاء: لحمه عسير الهضم (The digestion). أعضاء النفض (Excretary organs): لحمه يعقل البطن (The abdomen).

وَرُل(٣):

الماهية: هو العظيم من أشكال الوزغ وسوام أبرص الطويل الذنب الصغير الرأس، وهو غير الضبّ، والضبّ لا يكون، أو قلّما يكون إلا في البادية، ورأسه وبدنه وذنبه يخالف الورل، وربما قاربه في طبائعه.

الطبع: حار اللحم جداً.

الزينة: زبله نافع من الكلف (The kalaf) والنمش (The namash)، ومسمن بقوّة شحمه ولحمه طبقات من النساء.

الأفعال والخواص: فيه قوة جذب السلاء والشوك.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): مسحوق زبله يقلع الثاليل.

أعضاء العين (Ocular organs): زبله مثل زبل الضبّ ينفع من بياض العين فيما يقال. الوَدَع:

الماهية: هو الصدف.

الخواص: جاذب السلاء والشوك.

الزينة: مسحوقه يقلع الثاليل (The warts) المركوزة والمتعلقة. فهذا آخر الكلام من حرف الواو، وجملة ذلك ثمانية أشياء من الأدوية.

الفصل السابع: في الكلام في حرف الزاي

الماهية: قال اديسقوريدوس : الزنجبيل أصوله صغار مثل أصول السعد، لونها إلى

- البراجم: مفاصل الأصابع. (1)
- ورشان: طير يشبهه الحمام. (Y)
- ورل: هو حيوان يعرف باسم Varanus. (٣)
- زنجبيل: نبات معمر منه أنواع عديدة، الكركم، والخولنجان، والحبهان. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات (1) والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيرت، ١٩٩٧.

البياض، وطعمها شبيه بطعم الفلفل طبّب الرائحة، ولكن ليس له لطاقة الفلفل، وهو أصل نبات، أكثر ما يكون في مواضع تستى طرخلوديطقي. ويستعمل أهل تلك الناحية ورقه في أشياء كثيرة، كما نستعمل نعن السذاب في بعض الاشرية وفي الطبيخ. وقال: من الزنجيل نوع بسمى زنجيل الكتب، ويستميه أهل طبرستان فلفلك، وهذا عام بنبت في الغدران والينابيع الصغار والمهاه البطيقة الجريان، وله ساق ذو عقد يملغ الركبة طولاً، وله أعصان وورق شبيه بأغصان المنعز وورقه، غير أنها أكبر وأشد بياضا وأنم، حريفة الطعم مثل الفلفل وويحها طبية، ليست بعطرة، وله ثمر صغار ثابة في قضبان صغار، مخرجها من أصول الورق مجتمعة بعضها إلى بعض متراكم كالعنقرد، وهو أيضاً حريف. وقال: يعرض للزنجيل التأكل لرطوبته الفضلية، ولذلك إسخانه أبقى من إسخان الفلفل، وذلك لكنافته أيضاً كما في الحرف والخردل واليافيسيا.

الطبع: حار في آخر الثالثة، يابس في الثانية، وفيه رطوبة فضلية بها يزيد المني.

الأفعال والخواص: حرارته قوية ولا يسخن إلا بعد زمان لما فيه من الرطوبة الفضلية، لكن إسخانه قوى مليّن يحلّل النفخ، وإذا ربي أخذ العسل بعض رطوبته الفضلية ويجفّ أكثر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يزيد في الحفظ ويجلو الرطوبة عن نواحي الرأس (The head) والحلق (Pharynx).

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو ظلمة العين (Darkness of the sight)، للرطوبة كحلاً

وسربا. أعضاء الغذاء: يهضم ويوافق برد الكبد (The liver) والمعدة (The stomach) وينشف بلّة المعدة (Wetness of the stomach) وما يحدث فيها من الرطوبات (The humours) من أكل الفواكه.

أهضاء النفض (Excretary organs) : يهيّج الباه (The aphrodisia) ويليّن البطن تلبيناً خفيفاً ، قال «الخوزي» : بل يمسك ، أقول : إذا كان عن سوء هضم وإزلاق خلط لزج (Wisicid humours) ينقعه .

السموم (The poisons): ينفع من سموم الهوام.

زوفا رطب:

الماهية: هو وسخ مجتمع على أصواف أليات الضأن بأرمينية، وينجر على حشائش يتوعيّة، فيأخذ قواها وليناتها، وربما كانت سيالة فطبخت وقوّمت هناك.

الطبع: حار في الثانية رطب في الأولى.

الخواص: منضج محلّل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): محلّل الأورام الصلبة والدشيد إذا تضمّد به العضو.

أعضاء الغذاء: هو مع التين والبورق ضمّاد للطحال (The spleen)، وينفعه شرباً، وينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أهضاء النفض: يحلّل الصلابات التي في ناحية المثانة (The bladder) والرحم (The uterus)، وينفع من برودتها وبرودة الكلى (The general rules).

زوفا يابس:

الماهية: منه جبلي، ومنه بستاني.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: لطيف كالصعتر.

الزينة: شربه يحسن اللون، والتغمّر به يجلو الآثار في الوجه.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام (The swellings) الصلبة سقاً بالشراب.

أعضاه الرأس (Organs of the head): طبيخه بالخلّ يسكن وجع السن، وبخار طبيخه مع التين نافع من دويّ الأذن إذ أخذ في قمم .

أعضاء العين (Ocular organs): يطبخ ثم يضمد به الطرفة والدم الميت تحت الجفن.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): ينفع الصدر (The hest) والرئة (The lung) ومن الربو (The asthma) والسعال (The cough) المزمن. وطبيخه بالتين والعسل كذلك، ومن الأورام الصلبة (The hard swellings) ونفس الإنتصاب، والتغرغر به نافع أيضاً من انخذاق البطن.

أعضاء النفس (Respiratory organs): هو مع التين والبورق ضمّاد للطحال، وينفعه شرباً، وينفع من الاستسقاء (The dropsy).

أعضاء النقض (Excretary organs): يسهل البلغم (The phlegm) وحبّ القرع والديدان وإذا خلط بقردمانا وإبرسا قوي إسهاله.

زرنباد^(۱):

الماهية: أصول نبات يشبه السعد، لكنه أعظم وأقلّ عطريّة، ذو لون أغبر يجلب من بلاد الصين.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة.

الخواص: يحلّل الرياح.

الزينة: مسمن يدفع رائحة الشراب والثوم والبصل.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): مفرح القلب.

أعضاء الغذاء: يحبس القيء (The vomit).

أعضاء النفض (The joints): يمقل البطن، وينفع من رياح الأرحام (Winds of the uteruses). السموم (The poisons): ينفع من لدغ الهوام جداً حتى يقارب الجدوار.

الأبدال: بدله في لدغ الهوام مثله ونصف دوونج، وثلثي وزنه طرخشقوق بزي، ونصف وزنه حبّ الأترج.

⁽١) زرنباد: هو عرق الكافور.

زنجبيل الكلاب^(١):

الماهية: بقلة معروفة، وهو فلفل الماء، وورقه كورق الخلاف، إلا أنه أشدّ صفرة، وقضبانه حمر له طعم الزنجبيل يقتل الكلاب.

الطبع: حار في الثانية يابس في الأولى.

الزينة: طريه مدقوقاً مع بزره يجلو الآثار في الوجه والكلف (The kalaf) والنمش The) العتيق.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules) : طريّه يحلّل الأورام الصلبة Hard) إذا دقّ مع بزره وضمّد به .

زئېق:

العاهية: منه مشتق من معدنه، ومنه مستخرج من حجارة معدنه بالنار، استخراج الذهب والفضة وحجارة معدنه إلذا كان صافياً لـ لا يختلط به تراب أو حجوء فهو في لون السنجفر، بل السنجفر، في كالسرتك لانه مستخرج كالمرتك لانه مستخرج بالثار، فيجب إذا أن يكون الذهب مصنوعاً كالمرتك، ولأن جوهر حجره يشبه السنجفر، فيظن أنه إنما يعمل من السنجفر في قدر مطينة موقد عليها، فيصعد، وليس بذلك بل السنجفر يعمل الزبق. هو جوهر وهوهر الذي يمكن أن يستخرج منه كما يستخرج من السنجفر المعدني الذي هو جوهر الزبق.

الطبع: بارد رطب في الثانية.

الأفعال والخواص: مصعده قابض.

الزينة: المقتول منه أدوية للقمل والصيبان مع دهن الورد.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): المقتول منه للجرب مع دهن الورد، ومع أدوية الجرب والقروح الرديئة .

آلات المفاصل (The joints): بخاره يحدث الفالج والرعشة وتشبك الاعياء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): دخانه يذهب السمع، دخانه يبخر الفم إذا بخر به.

أعضاء العين (Ocular organs): دخانه يذهب البصر. أعضاء النفض (Excretary organs): ذكر «بولس الاحتياطي»، أنَّ من الناس من يسقى

السموم (The poisons): المصدّد من الزئيق تُثال لشدَّة التقطيع وعلاجه القويّ شرب اللبن والقيء. واحجالينوس؛ ذكر أنه لا تجربة له فيه. قال بعضهم: إن المقتول يقتل بثقله، فإنه يأكل ما يلقاء بثقله، وهذا كلام غير محصل، وهو يقتل الفار، ويهوب من دخانه الهوام والحيّات.

(١) زنجيل الكلاب: هو الفلفل الرومي.

زاج'''

المعاهية: الفرق بين الزاجات البيض والحمر والخضر والصفر والقلقديس والقلقند والسروي والقلقطار، أن الزاجات هي جواهر تقبل الحلّ مخالطة لأحجار لا تقبل الحلّ، وهذه نفس جواهر تقبل الحلّ فالثقفيس هو جواهر تقبل الحلّ قد كانت سيئالة، فانعقدت، واللفلقيس هو الأجيش، والقلقند هو الأخضر، وهذه كلها تنحلٌ في الماء والطبخ» إلا البيض، فإنه شديد التجسد والإنعقاد. والأخضر أشد انعقاداً من الأصفر وأشد انطباخا، وكلّ الرّج فإنه يشبه في الطبع واحداً منا يشبه لونه. وقد سبق إلى وهم «جالينوس» أن الزاج الأحمر يتولد من القلقطار إذ رأى تلقطاراً مُزَّةٌ قد اشتمل عليه إذاج الحمر متاثر منه، وفي هذا نظر.

الاغتيار: الأخضر المصري أقوى من القبرسي، لكن في أمراض العين القبرسي أقوى، وغير المحرق أقوى، فالمحرق ألفف، وألطفها الفلقطار، وأعدالها الفلقطار، وأعدالها الفلقطار، وأعلظها السوري، ولذلك لا ينحل في العام. وقرة الزاج الذي فيه تلميعات ذهبية قريبة من قرة التلقطار، وأجود القلقطار السريع التفقت النحاسي النقي الغير العتين. وزاج الحبر المسمى سحيرة أجوده الصلب الذي ذهبيته يلمع، وقوته كالقلقطار، وأجود السوري ما يحمل من مصر فيغتت عن سواد ويكون ذا تجاويف كثيرة، زهم المذاق قابضه، وكذلك شمه.

الأفعال والعخواص: كلّها محرق يحدث الخشكريشة، والزاج الأحمر أقلّ لذعاً من القلقطار، وزاج الأسالفة أقبض الجميع، والقلقطار معتدل القبض.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): القلقطار ينفع من الحمرة والأورام الساعية . .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): كلّها تنفع من الجرب الرطب (Moist scabies)، والسعفة والقلقطار وسائرها قد يعمل منها فتائل في الناصور فيقلع التحرّق.

آلات المفاصل(The joints): السوري يحتقن به مع الخمر، فينفع من عرق النسا (Sciatic).

أهضاء الرأس (Organs of the head): ينفع في الأنف للرعاف وخاصة القلقطار، وتنفع كلها في الآكلة والأورام الردية في اللغة (The gum)، وإذا لؤثت به فتيلة بعسل وجعلت في الأذن (The ulcers of the ear)، نفع من قروح الأذن والمدّة فيها، وكذلك إذا نفخ فيها بمنفاخ، وبمنع تأكل الأسنان. والأحمر المعروف بالسوري يشدّ الأسنان والأضراص المتحرّكة، والزاج المحرق إذا جمع بسورنجان ووضع تحت اللسان (The tangue)، نفع من الشفدع. وينفع القيروطي (Kayruty) المتخذ منه، صوصاً الأحمر من الآكلة في الفم والأنف (The nouse) وقرحهها.

أعضاء العين (Ocular organs): القلقطار خصوصاً وغيره عموماً ينفع من صلابة الجفون وخشونتها.

⁽١) زاج: هو سلفات الزنك.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يجفّف الرئة (The lung) حتى ربما قتل.

السموم (The poisons): فيه قرّة سميّة لتجفيفه الرئة (The lung).

زرنيخ(۱۱):

الماهية: جوهر معدني، منه أخضر، ومنه أصفر، ومنه أحمر.

الاغتيار: أجوده المتربص المنسحق المشابه برائحة الكبريت، وأجوده الأصفر المتسرّح الأرمني اللغبي الصفائحي الرقيقها، كأنه طلق أصفر .

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: كلها معفّن لذّاع، والأحمر منه أجود من القلدقيون.

الزينة: يحلق الشعر، وهو مع الرينيانج لداء الثعلب.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يوضع بالشحم على الجراحات The). wound wound.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): مع الشحم والدهن للجرب (The itch) والمعنة (The itch) الرطبة والمفن ويحرق الجلد ويلطلخ بالمرّ للقمل، وآثار الدم، وبالزفت لآثار الأظفار، وقد يستعمل بالزفت للقمل (The lice).

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع القيروطي المتّخذ منه، ـ وخصوصاً من الأحمر

ـ الآكلة في الأنف والفم وقروحهما . أعضاء النفس (Respiratory organs) : يسقى للمتقيحين ورمالي وماء العسل، ويبخر مع

الريتيانج للسعال (The cough) المؤمن ونفث القيح، وقد يدخل في طبّ الربو. **أعضاء النفض** (Excretary organs): يلطخ مع دهن الورد للبثور والبواسير في المقعدة (The piles in the anus).

السموم (The poisons): المُصَعَّد قاتل.

زبد البحر^(۲) :

الماهية: أصنافه خمسة: إسفنجي في شكله، زهم في رائحته، مثل رائحة مسك سَهِك، وهو كثيف ساحلي وإسفنجي خفيف طويل ليّن طحلبي الرائحة ووردي فرفيري، ويشبه بالصوف الرسخ، خفيف، وخامس فطري الشكل أملس الظاهر خشن الباطن لا رائحة له.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأنعال والخواص: منق للأوساخ جال محرق، والثالث ألطف من غيره. المزينة: محرقة وخصوصاً الثالث لذاء الثعلب، والفطري يستعمل في حلق الشعر، وينفع

⁽۲) زبد البحر: حجر مكون من سلكات الماغنيزيوم.

من البهق فيما يقال والإسفنجيان يدخلان في الغسولات، وفي أذوية البثور اللبنية (The acne)، وللكلف (The kalaf) وللآثار في الوجه، والباقي حلاق للشعر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): والأملس أوفق بجلاه الأسنان، وهو بالجملة شديد للأسنان.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): الأطلس على الأورام المسمارية والوردي للخنازير .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع الجرب المتقرّح والقرابي، وخصوصاً الاسفنجان.

آلات المفاصل (The joints): الوردي للنقرس مع الشمع ودهن الورد.

أعضاء الغذاء: الوردي نافع للطحال والاستسقاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): الوردي منه نافع من عسر البول ولتنفية رمل المثانة (The bladder) ووجع الكلي.

جفر (١):

الماهية: قال قوم قوَّته قوَّة الإسفيداج، وقال الآخرون قوَّته قوَّة السادنج.

الطبع: الأصحّ أنه حار يابس وكأنهما في آخر الثانية، وما قيل من غير ذلك فعن غير مرفة.

الأفعال والخواص: عند بعضهم قبضه أقوى من جذبه، وعند الآخر جذبه أقوى من قبضه.

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات وينبت اللحم في التروح (The ulcers) ويمنم حرق النار والحصف (The miliaria rubra).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع تأكّل الأسنان.

زجاج:

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

أهضاء الرأس (Organs of the head): يجلو الأسنان وينبت الشعر إذا طلي بدهن الزنبق وإذا ل به .

الأفعال والخواص: فيه قبض ولطافة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقَى الأبرية إذا غسل به ويجلو الأسنان..

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو العين ويذهب بياضها والمحرق أقوى.

أعضاء النفض (Excretary organs): المسحوق والمحرق منه نافع جداً لحصاة المثانة (vesical caculus) والكلية (Renal calculus) إذا سقى بشراب.

⁽١) زنجفر: هو الزيرقون.

زَزنَب^(۱)

الماهية: قضبان دقاق مستديرة الشكل ما بين غلظ المسلّة إلى غلظ الأفلام سود إلى الصغرة ليس له كثير طعم ولا رائحة، والقليلة من رائحته عطريّة أثرجة، وقوّته قوّة جَوْزُبُوا، ولكنه ألطف منه قليلاً، وقد يقوم بدلاً عن الدارصيني فيما يقال.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال: فيه قبض وتحليل للرياح (The winds).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يسعط بالماء، ودهن الورد للصداع البارد (The cold). headache)

أعضاء الغذاء: نافع للكبد (The liver) والمعدة (The stomach) الباردتين منفعة بيّنة جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل البطن فيما يقال.

زید:

الطبع: حار رطب في الأولى ودرجته في رطوبته أعلى.

الأفعال والخواص: منضج محلًل مرخّي، وتحليله من الأبدان المتوسطة دون الصلبة، وفي الناعمة بسهولة دخانه مجفّف يقبض بالرفق مسكّن لأوجاع المواد المنصبّة إلى الأعضاء (The organs).

الزينة: يطلى به البدن فيغذي ويسمن.

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من جراحات العصب (The nerve) ويملأ القروح (The ulcers) وينقيها.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يخلط به أدوية جراحات حجب الدماغ، ولأورام أصول الأننين والأرنبتين والفم، ولورم اللثة (swelling of the gum) والقلاع (Thrush)، ويطلى به عمور الصبيان، فيسهل نبات الأسنان.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من السعال البارد اليابس، وخصوصاً مع اللوز والسكر، وكذلك في ذات الجنب (Pleurisy) وذات الرئة (Pneumonia) ويسمّل النفث (The (Ememonia) وينضبع، وكذلك مع دهن اللوز والسكر ويكون إنضاجه أكثر، وأما وحده فتنقيته أقلّ من إنضاجه، ومع السكر بالعكس، ويمنع نقث الدم، وينفع من قذف المدة إذا لعق منه قدر أوقية ونصف بالعسل.

أهضاه النفض: مليّن، والإكثار منه يسهّل، ويحقن به الأورام الحارة (Inflamation) وwellings) والصلبة في الأمعاء (The intestines) والرحم (The uterus) والأنثيين (Tisticles)، ويقع في أووية خراجات فم المثانة.

السموم (The poisons): يقاوم السموم وينفع إذا طلي به نهشة الأفعى.

⁽۱) زرنب: ریحان ترنجانی.

زفت:

المعاهية: قال اديسقوريدوس : الزفت المستى أيضاً إغراء صنفان، بحري أسود سيّال
يدخل في العراهم وهو من قبيل القار، وجبلي بزي، والبزي منه سيالة شجرة التنوب وضروب
أخرى من الصنوبر، وفي الأولى يكون رطباً، ثم قد يجفّف بالطبخ، وأكثره من التنوب، وهو
شجرة قضم قريش، ودهن الزفت قريب من القطران، ويتّخذ منه بأن يقطر رطبه حين يطبخ
ليبس، أو يعلن فوقه صوف ليتندى من بخاره، فإذا تندى عصر في إناه آخر، على أنه يمكن أن
يقطر في الفرع والإثبين تقطيراً أجود من ذلك وأحفظ لما يصعد.

الأقعال والخواص: منضج للأخلاط الغليظة (Thick humours) جلاً مسخّن، والرطب أشدً إنضاجاً، واليابس أشدّ تجفيفاً ويقع في المراهم.

الزينة: يقلع بياض الأظفار ويجذب الدم إلى الأعضاء فيسمنها، خاصةً إذا كرر إلصاقه، وقلعه دفعة بعنف، ويطلى على شقاق القدم وسائر الأعضاء (The organs) ليصلحه، وينبت التضهيد به الشعر في داء التعلب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules) : يلين الأورام الصلبة (The hand swellings) وخصوصاً الرطب ويستعمل بدقيق الشعير على الخنازير، ويمنع إذا خلط بالكبريت أو بقشر شجرة التنوب من سعى النملة، وينفع خراجات الغدد كلها .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يذهب القوابي وينبت اللحم في القروح العميقة (The deep ulcers) خصوصاً بدقاق الكندر وبالعسل، وينقي القروح (The ulcers) الفاسدة الرطوبات (The hamours) واليابس في ذلك، وفي الجراحات أشدّ تجفيفاً.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من أورام العضل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): اليابس والرطب جيّدان لقروح الرأس.

أعضاه العين (Ocular organs): دخان الزفت يحسن هدب العين، وينبت الأشفار، ويمنع الدمعة ويملأ القروح في العين، ويقوي البصر (The sight).

أعضاه الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال البارد الياس، وخصوصاً مع اللوز والسكر، وكذلك في ذات الجنب، وذات الرئة يسهّل النفث، وينضج، وكذلك مع دهن اللوز يكون إنضاجه أكثر، وأما وحده، فتنقيته أقل من إنضاجه، ومع السكر بالعكس. ويمنع نفث اللم، وينفع من قذف المدد إذا لُعِق قدر أوقية ونصف بالعسل، والزفت الرطب إذا تحنّك به جبّد للخواتيق.

أعضاء النفض (Excretary organs): مايزن، والإكثار منه يسهّل ويحتفن به للأورام الحارة (The inlamation swellings) والصلبة في الأمعاء (The intestines) والرحم (The intestines) والأثنيين (The testicles)، ويقع في أدوية جراحات (The wounds) فم المثانة (The bladder) وإذا لطح الزفت على شقاق المقعدة (Like anus) إبراها.

السموم (The poisons): يقاوم السموم (The poisons) وينفع إذا طلى به نهشة الأفعى.

زعفران^(۱):

العاهية: معروف مشهور. الاختيار: جيّده الطري الحصين اللون الذكي الرائحة على شعره قليل بياض غير كثير ممتلئ

الاختيار: جيده الطري الحسين اللول اللدي الرائحة على سعره عليل بياس حير سير سسى صحيح سريع الصبغ غير ملزج ولا متفتت.

الطبع: حار يابس أما حرارته في الثانية، وأما يبوسته ففي الأولى.

الأفعال والخواص: قابض محلّل منضج لما فيه من قبض مغر، وحرارته معتدلة مفتح، قال (جالينوس): وحرارته أقوى من قبضه، ودهنه مسخن. قال (الخوزي): إنه لا يغيّر خلطاً البتة، بل يحفظها على البيوسة (The hardnes)، ويصلح العفونة ويقوّي الأحشاء (The visicus).

الزينة: يحسن اللون شربه.

. **الأورام والبثور** (The swellings and the pustules) : محلّل للأورام (The swellings) ويطلى به الحمرة .

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع يضرّ الرأس ويشرب بالمبيختج للخمار، وهو معزّم مظلم للحواس إذا سقي في الشراب أسكر حتى يرغن، وينفع من الورم الحار في الأذن (Inflamation swelling in the ear)

أعضاء العين (Coular organs): يجلو البصر (The sight)، ويمنع النوازل إليه، ويُنفع من النشاوة، ويَكتحل به للزرقة المكتسبة من الأمراض.

أعضاء الصدر (Organs of the chest) : مقرّ للقلب مفرح يشمّه المبرسم وصاحب الشوصة للتنويم، وخصوصاً دهنه، ويسهل النفس، ويقرّي آلات النفس.

أهضاء الغذاء: هو مغتّ يسقط الشهوة بمضادته الحموضة التي في المعدة، ويها الشهوة، ولكنه يقوّي المعدة (The stormach) والكبد (The liver) لما فيه من الحرارة واللديغ والقبض، وقال قوم: إن الزعفران جيّداللطحال (The spleen).

أعضاه النفض (Excretary organs): يهيّج الباه ريدرّ البول، وينفع من صلابة الرحم (Hardness of the uterus)، وانضمامه، والقروح الخبيئة (The malgtent) فيه، إذا استعمل بموم أو محّ مع ضعفه زيناً، وزعم بعضهم أنه سقاه في الطلق المتطاول فولدت في الساعة.

السموم (The poisons): قيل إن ثلاثة مثاقيل منه تقتل بالتفريح.

الأبدال: بدله مثل وزنه قسط وربع وزنه قشور السليخة.

رنجار^(۲):

الماهية: معروف، وأصناف اتخاذ الزنجار بتكريج النحاس في درديّ الخلّ، ورشّ برادته

 ⁽١) يراجع: التداوي بالتباتات والأغشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٢) الزنجار: هو مادة خضراء نتيجة تفاعل حامض الخل مع النحاس.

بالخلّ، ودفنه في الندى، ويكبّ آنية نحاسية على آنية فيها خلّ، وتركها حتى يزنجر، ثم يحكّ الزنجار عنها، وتخليطه بنوشادر، ودفنه في الندى معروف.

ويتخذ من الزنجار نوع لطيف جداً: يوخذ الخلّ المصعد، ويجعل في هاون من نحاس بمدقة من نحاس، فلا يزال يسحق في الشمس القائظة حتى يتكرّج، ثم يجعل فيه شبّ وملح بمقدار، ولا يزال يسحق، فإذا تعجّن ما سحق جمع، وجفّف ورش عليه الخلّ ويول الصبيان، وسحق وترك في الندى، ثم يجمع ويجفّف. وقد يؤخذ من الزنجار ما يتولّد على الصخر، وفي معادن النحاس، وقد يؤخذ مه في المعدة.

الاختيار: أجوده المعدني، وأقواه المتّخذ من التوبال والروسختج، والخلّي ألين من النوشادري.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة.

الأفعال والخواص: جلاً أثّال للحم الصلب واللين جميعاً حاد، والقيروطي (The kayruty) يعدله فيجمله مجفّفاً بلا لذع.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يمنع القروح الساعية ويدمل مع القيروطي ويتقي القروح الوسخة (The dirty ulcers)، وهو مع علك الأنباط والنطرون علاج الجرب المتقرّح والبرص والبهق.

أعضاء الرأس (Organs of the head): الزنجار المتّخذ بالنوشادر والشبّ والخلّ إذا سحق ونفخ في الأنف، ويملأ الفم ماء لئلا يصل إلى الحلق، فإنه ينفع من نتن الأنف والقروح الردينة (The bad ulcers) فيه. وزنجار الحديد بالخلّ يشدّ اللئة (The gum)، ويتّخذ منه قيروطي لأورام اللئة (Swelling of the gum)، وكذلك زنجار النحاس.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من غلظ الأجفان وجسانها، ويجلو العين ويقع في أدوية قروح العين، ويدز الدمع جداً، وإذا استعمل الزنجار في الأكحال، فمن الصواب أن يكمّد. العين بإسفنجة مغموسة في ماء حار.

أعضاء النفض (The piles): يقع في أدوية البواسير (The piles) ويتُخذ منه ومن الأشق فنائل ويحشى به البواسير (The piles).

زهرة النحاس^(١) :

الأفعال والخواص: قابض أكَّال لذَّاع.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يأكل اللحم الزائد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يقع في مجفّفات قروح الأذن، والأبيض منه إذا سحق

 ⁾ يقول ابن البيطار عن زهرة النحاس: ﴿إنها شيء يحدث من النحاس إذا أذيب وأجري في أخاديد في
الأرض ويرش عليه العاء ليجمد فتجتمع أجزاه النحاس إذا أذيب عند ذلك بعضها ببعض ويضغط العاء
بينهما ويحتى فيصير زبداً طافياً على النحاس كأنه الملع؛.

ونفخ في الأذن (The ear) أذهب الصمم المزمن، ويحتّك به مع العسل لأورام النغانغ واللهاة.

أعضاه النفض (Excretary organs): أربع أنولوسات منه تسهل خلطاً غليظاً، ويسهل العاء الأصفر، ويقع في مجففات البواسير وقروح المقعدة (Ulcers of the anus) فيما يقال.

، ويقع في مجففات البواسير وقروح المقعدة (Ulcers of the anus) فيما يقال . وقرا^(۱) :

الماهية: قال (ديسقوريدوس): هذه شجرة تنبت في بلاد لنفوربا كثيراً في جبل أقابس، وهو جبل مجاور لبلاد مصر، وأهله يسمّونه فانا كثير، يعني الجارشير لأن أصله وساقه شبيه بشجرة الجاوشير، وقوّته شبيهة بقوته، وينبت في الجبال الشاهقة الخشئة المطاللة الأشجاد، وحاضة المواضع الرطبة، وصغير السواقي. وساقه دقيق شبيه بساق الشبث فو عقد عليه ورق شبيه بورق إكليل الملك، إلا أنه أنم منه، طبيب الرائحة وطرف ساقه دقيق متفرق على طرفه إكليل الملك، إلا أنه أنم منه، طوب شبيه بنزر الرازيانج حريف المذاقة، فيه عطرية ولما أصل أيض شبيه بأصول النوات. فاتا كثير طبّب الرائحة، والنواح، يشبه حبّ هذه الشجرة حب الأخيذان، يقال لها الخذا، وهو يشبه السذاب ويقال لها دياروية.

الطبع: حارة يابسة.

الخواص: يحلّل النفخ مسخّن.

أعضاء الغذاء: يهضم الطعام وينفع المعدة (The stomach) من النفخ والأورام البلغمية (Phiegm swellings).

أعضاء العين (Coular organs): بزره وأصله نافع لظلمة البصر (Darkness sight) ويجلوه. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): نافع لأوجاع الجرب (Itch) والحكة (Itch).

أعضاء التفضى (Excre ary organs): أصله ويزره في تجفيف المني شبيه بالقوة بالسذاب، وإذا شرب أدرّ الطمث (The menses) والبول (The urine)، وإذا احتملت المرأة أصله فعل ذلك.

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقارب ولسع الهوام شرباً رطلاء.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من عرق النسا (Sciatica).

أعضاء النفض (Excretary organs): ماء ورقه مع الميبختج لعسر البول (The urine) والطمث (The bladder) ويخرج الدم الجامد من المثانة (The bladder).

السموم (The poisons): ينفع من لسع الهوام.

عرور(۲):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هذه شجرة مشوّكة ورقها شبيه بورق لوقوراشي، ولها ثمر

⁽۱) زوفرا: نوع من النبات يعرف باسم Echinophora tenuifolia

⁽۲) زرين درخت: وهي «الزنزلخت» بالعامية.

٣) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

صغار شبيه بالتفاح، إلا أنه أصغر من التفاح، وله لون أحمر لذيذ في كل واحد منه ثلاث حبات، ولذلك سمّاء قوم طريقونيقون، ومعناه دواء الثلاث حبات، ونوع من الزعرور يسمّيه اليونانيون هيفلمون وساطيون، وربما سمّوه التفاح اليزي. وشجرته تشبه شجرة التفاح حتى في ورقه، إلا أنه أصغر منه، وأصله وثمر هذه الشجرة مستدير يؤكل، عفص الطعم، وأسافله عريضة، لون ثمرة هذه الشجرة أصفر.

الطبع: قال قوم إنه بارد رطب.

الخواص: قابض أقبض من الغبيراء يقمع الصفراء (The yellow bile) ويحبس السيلانات أكثر من كل ثمرة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): مصدع.

أعضاء الغذاء: رديء للمعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): عاقل فلا يحبس البول (The urine).

ز**بل** :

العاهية: الأزبال تختلف باختلاف أنواع الحيوان، بل قد تختلف بحسب اختلاف أشخاص نوع واحد، وخصوصاً الناس. وزبل البط لا يستعمل لفرط حرارته، وزبل البازي والصقر والباشق وسائر الجوارح، فقلما تستعمل لأنها مفرطة جداً.

الطبع: ليس شيء من الزبل بمبرّد ولا بمرطّب، وزبل الحمام أسخن الأزبال المستعملة، وزبل الدواجن ينقص عن الراعية.

الأفعال والخواص: بعر الماعز وخصوصاً الجبلي، يستعمل على كل سيلان دم (Flowing of the blood). روث الحمار محرق، وغير محرق على كل سيلان دم (Flowing of the blood). زبل الحمام من المحمّرات ومع دقيق الشعير محلّل. بعر الماعز المحرّق يصير ألطف، ولا يصير أسخن.

الزينة: بعر الضأن مع الخلّ على الثاليل (The warts) النمليّة والمسمارية والتوتيّة. زبل الجراد للكلف (The twarts) والبهق (The vitiligo) وكذلك الجرزة وكذلك (بل الزرزور المعتلف للأرزّ، وكذلك زبل الرزور المعتلف للأرزّ، وكذلك زبل الحردون، والوّرَل يُحسِّن اللون. بعر الماعز وخصوصاً الجيلي محرقاً على داء الثعلب، وكذلك زبل الفارة أعظم. زبل الحمام من الأدوية المحسنة للون. بعر الضبّ يجلو الكلف (The محرّب.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): أخذاه البقر مع النخل على الخراجات الحارة (Inflamation abscess)، فيسكنها. بعر الماعز، وبعر الضان مع الخل على حرق النار بشمع ودهن ورد، زبل الحمام بعسل، ويزر كنان لخشكريشة النار الفارسي، وحرق النار. بعر العاعز للتقشر، زبل الحمام وزبل الحباري للقوابي، وكذلك زبل الزرزور المعتلف للأرز.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): زبل الكلب عن العظام بالعسل نافع في القروح العتيقة. آلات المفاصل (The joints): أخناه البقر ضماداً على عرق النسا، بعر الماعز خصوصاً الجبلي مع شحم الخنازير على النقرس، وعلى عرق النسا، خرء الخنزير اليابس مع الخلل يشرب المجبلي مع شحم الخنازير على النقرس، وعلى العملايات كلّها. زبل الحمام على أوجاع المفاصل، بعر الماعز مما جزب على صلابات المفاصل وأورامها، خصوصاً بالخل المماوج، وهو من تجاريب «جالينوس»، وكذلك بدقيق الشعير، وهو لمن كان لحمه أصلب وأجنى أونق.

أهضاء الرأس (Organs of the head): سرقين الحمار يشمم للرعاف القري، أو تعصر رطوبته في الأنف فيحبس، وزبل الحمام ينفع من السعفة، قال اجالينوس؟: إذا استعمل زبل الحمام الراعية مع بزر الحرف في الصداع (The headache) المسمّى بيضة، ينفع أخثاء البقر للأورام التي خلف الأذن.

أعضاء المين (Ocular organs): زبل الورل والضبّ والتمساح ليباض العين، وكذلك زبل الحمام والعصافير للبياض. وزبل الخطّاف عديب في ذلك، وقد جزبته أنا مع العسل. زبل الفارة مجرّب في قرحة القرنية، والمَدّة التي تجتمع تحت القرنية.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): بعر الخنزير بماء وشراب لنفث الدم ووجع الجنب. زبل الكلب المطعم عظاماً يتحتّك به للخناق. وكذلك زبل الصبيان حتى ربما أغنى عن الفصد (The venescetion)، ويجب أن يطعم الصبي خبزاً مع ترمس ليقل النتن. أخناء البقر من بخورات الرئة (The lung) في السلّ ونحوه.

أعضاه الغذاء: بعر الماعز ـ خصوصاً الجبلي ـ لليرقان يشرب ببعض الأفاويه مجرّب، وينفع في الاستسقاء ضمّاداً وشرباً، وليكن التضمّد والتعلي به في الشمس.

أهضاء النفض (Excretary organs): خرء الثور يُبخّر به لنتوء الرحم (The uterus)، بعر الماعة - Aric العجبلي - يشرب مع بعض الأفاريه فيدر الطمث (The menses)، ويسقط، الماعز - خصوصاً الجبلي - يشرب مع بعض الأفاريه فيدر الطمث (The colic) بيوحنيل لنزف الرحم (The colic) من المنافق المنافق

السموم (The poisons): بعر الماعز، وخصوصاً الجبلي مطبوخاً بالخلّ والشراب على نهش الهوام، بل قد ينفع بشهادة اجالينوس، من لسع الأفاعي. وروث الحمار الراعي اليابس بالشراب للسع العقرب جيّد جداً. خرء الدجاج ترياق الفطر الخانق مجرّب ويتفتت خلطاً لزجاً غلظاً. وفي بعر الماعز قوة جاذبة يجذب سمّ الزنابير. أخناه الثور خاصةً يطرد البق إذا بخر به. نشدن (۱۰):

الماهية: شجرة عظيمة توجد في بعض البلاد، وقد يعتصر من الزيتون الفيخ الزيت، وقد يعتصر من الزيتون اللذوك، وزيت الأنفاق هو المعتصر من الفيخ، وقد يعتصر من زيتون أحمر مترسط بين الفيخ واللذوك، وفعله مترسط بين الأمرين، والزيت قد يكون من الزيتون البستاني، وقد يكون من الزيتون البرّي، والعتيق من الزيت في الضمادات في قوّة دهن الخروع، ودهن الفجل والشونيز، ككنها أسخن وقريب الفعل منه، وإذا أريد إحراق أغصان الزيتون وورقه، فيجب أن بلطخ بعسل.

الاختيار: أجود الزيت للأصخاء زيت الأنفاق، وأجود صمغ البري منه ما يلذع اللسان لله يلذع فلا فائدة فيه.

الطبع: زيت الأنفاق بارد يابس في الأولى، يقول «روفس»: فيه رطوبة، وزيت الزيتون المدرك حار باعتدال وإلى رطوبة (Humour)، فإن غسل، فهو معتدل في الرطوبة واليبوسة وأقل حرًّا. وبالجملة فإن الزيتون النضيج حار وزيته إلى رطوبة (Humour)، والفتح معتدل بارد وخشبه وورقه بارد، وإذا عتق زيت الأنفاق جداً صار في طبع زيت الزيتون الحلو.

الأنعال والخواص: جميع أنواع الزيت مقرّ للبدن منشّط للحركة مصفّ. زيت الزيتون البرّي يطبخ في إناه نحاس حتى يتعقد ويصير قريب القوة من الح. وماء الزيتون المملّح أقوى من ماء الملح في التنقية. والزيت العتبق لا يبلغ حذّته اللذع، والزيتون مما يغذو قليلاً.

الزينة: ورق الزيتون البرّي جيّد للداحس، ويمنع العرق مسيحاً. زيت الزيتون البرّي هو تدهن الورد في كثير من المعاني، ويحفظ الشعر، ويمنع سرعة الشيب إذا استعمل كل يوم.

الأورام والبدير (The swellings and the pustules): البرّي للحمرة والنملة والشرى والأورام الحارة (The inflamation swellings) يحلّلها، والرطوبة السائلة عن حطبه عند الاشتعال للجرب، والقوباء وعكر الزيت دواء للأورام الحارة (The inflamation swellings) في الغدد خصوصاً مع ورقه.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): زيت الزيتون البزي المعتصر من الفخ ينفع القروح الرطبة واليابسة والجرب. وورق الزيتون البزي للحمرة والساعية والخبيثة والوسخة والنملة والشرى. وإذا خلط عكر الزيت بالخامالاون^(۲7) أبرأ الجرب، حتى جرب الدواب،

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

 ⁽٢) يراجم: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن وسول الغشائي
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست ومصطفى السقا.

خصوصاً في نقيع الترمس. وزيتون الماء المرتى بالماء والملح إذا ضمّد به حرق النار لم يتنقط، وينقّي القروح الوسخة. وصمخ الزيتون البرّي ينفع من الجرب المتقرّح والقوابي، ويقع في مراهم الجراحات.

آلات العقاصل (The joints): ماء الزيتون المملّح يحقن به لعرق النسا (Sciatica)، والزيت المغسول يوافق أوجاع العصب وعرق النسا، والزيت العتيق ينفع للمنقرصين إذا الحللوا به.

أهضاء الرأس (Organs of the head): ورق الزيتون يطبخ بماء الحصرم حتى يصير كالمسل ويطلى على الأسنان المتأكلة فيقلمها. زيت الزيتون البرّي هو كدهن الورد في منفعة الصداع، تجفّف عصارة البرّي وتقرّص وتحفظ لعلاج سيلان الأذن. وزيت الزيتون البرّي ينفع اللغة المامية تمضمضاً به، ويشد الأسنان المتحرّكة. وصمغ البرّي لوجع الأسنان (Treethache) المتأكلة إذا حشيت به، وزيت العقارب من أشرف الأدوية لوجع الأذن (earache) قطوراً. وورق الزيتون جيّد للفلاع.

أعضاء العين (Ocular organs): يكتحل بالعتين لظلمة العين، وعكره يقع في أدوية العين، وورقه المحرق بدل التوتيا للعين، وصمغه للغشارة والبياض وغلظ القرنية، وعصارة ورقه للجحوظ ولقروح القرنية والنوازل، والبستاني أوفق للمين (The eye) من البرّي، وصمغه أيضاً يجلو العين ووسخ قروحها، ويجلو الماء والبياض.

أعضاه الصدر (Organs of the chest) : الزيتون الأسود مع نواه من جملة البخورات للربو وأمراض الرنة (The lung) .

أعضاء الغذاء: عكر الزيت على بطن المستسقى، والزيتون بحاله عسر الهضم، والمعلوح من غليظه يثير الشهوة ويقرّي المعدة ويولّد كيموساً (chymo) فابضاً، والمحلّل أقبل الجميع للهضم وأسرعه وزيت الأنفاق جيّد للمعدة (The stomach).

أهضاء النفض (Excretary organs): يؤكل مع المرتبى قبل الطعام فيلين ويؤخذ تسع أوافي بماء حار، أو بعاء الشعير، فيسهّل ويطبخ بالسذاب للمغص (The gripes) والديدان، وينقع من القولنج الورمي (The swelling colic)، ويحقن به القولنج الورمي (The swelling colic)، ويحقن به القولنج الورمي ويعتمل عصارته لسيلان الرحم (Flowing of the uterus) ونزفها، ويضمّد به مع دقيق الشعير للإسهال (The diarrhoea) العزمن. والمعقوم من عتيق الزيت مع ماء الحصوم ينفع إذا احتقن به لقروح المعقدة الباطنة، وكذلك الرحم وصعفه يدرّهما ويخرج الجنين.

السموم (The poisons): الزيت يتهوّع به مع الماء الحار، فيكسر قوة السمّ The power of) (poison)، وصمغ الزيتون البرّي يعدّ في الأدوية القتالة فيما يقال.

زردوار :

الماهية: هو الجدوار على ما أظن.

زرا**وند**:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: اشتق هذا الاسم من أرسطن، ومعناه الفاضل ومن

لوخوس، وهي العرأة النفساء يراد بذلك الفاضل في منفعة النفساء، ومنه الذي يسمّى المدحرج، ومو الأنش، وهذا له ورق كورق قدوس، طيّب الرائحة مع شيء من حدّة إلى الاستدارة ما هو نامم، وهو ذو شعب كثيرة، معذرجها من اصل واحد، وأفصان طوال وزهر أبيفى كانه براطل. وأماما كان في داخل الزهر أحمر، فإنه متن الرائحة، ومنه الزراوند الطويل، فإنه يسمّى الأذكر ويسمّى فطولندس، وله ورق أطول من ورق المدحرج، وأغصان دقاق وطولها نحو من شبر. ولون زهره فرفيري متن الرائحة إذا كان شبيها بزهر الكنتري "، وأصل الزراوند المدحرج شبه للشاجمة لنواير.

وأصل الزراوند الطويل طوله شبر أو أكثر في خلظ إصبح . وكلاهما خطيان ، وطعمهما مرّ زهم .
ومنه الزراوند الطيّب له أغصان دقاق عليها ورق كثير إلى الاستدارة ما هو شبيه بورق
ومنه الزراوند الطيّب له أغصان دقاق عليها ورق كثير إلى الاستدارة ما هو شبيه بورق
الصف الصفير المستمى حي العالم ، رهر شبيه بزهر السذاب ، وأصوله مفرطة الطول دقاق ،
عليها قدر غليظ عطر الرائحة ، يستعمله العطارون في تربية الأدهان . وزعم آخرون أن الزراوند
الطويل شبيه بتمنع الكرم المدحرج . يقار له الأنفى، وهو أيضاً من الطويل . والمدحرج ، وهو
لأثنى بشبه ورقه ورق نبات يقال له قسوس ، وهو ضرب من اللبلاب طيّب الرائحة مع حدة ، إلى

الطبع: جميع أصنافه حار في الثالثة يا س في الثانية.

الأنعال والخواص: جلاً، ملطف مفتح مرقّق جذّاب يجذب الشوك والسلى، والطويل أولى بالإنبات وبالقروح (The ulcers) لأنه أجلى وأسخن، وفي سائر الأفعال المدحرج، فإنه أشدّ تفتيحاً وتلطيفاً وقوة الطويل مثل قوة المدحرج في الإسخان، بل عسى أن يفضله إلا في اللطاقة، فإن المدحرج الطف، ولذلك يسكن أوجاع الرياح أشدً، والثالث أضعفها.

الزينة: ينفع من البهق ويجلو الأسنان، وينفع من أوساخها، وخصوصاً المدحرج ويصلّي اللون.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers) منتَّى للقروح الوسخة والخبيئة والنقشَر، وينب اللحم، خصوصاً الطويل، ويمنع خبث القروح العقنة العميقة، وإذا كان مع إيرسا ملأها احداً.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من فسخ العضل وهو طلاء على النقرس (The gout)، وخصوصاً المدحرج، وينفع لوهن العضل، ويشربه أصحاب النقرس فينتفعون به.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقي أوساخ الأذن، ويقوّي السمم إذا جعل فيه مع العسل، ويمنع العدة أن تتولّد فيها، وإذا استعمل مع الفلفل نقّى فضول اللعماغ، وهو ينفع من الصرع ويشدّ اللنّة.

⁽١) الكمشرى: شجر مثمر من القصيلة الوردية، ثمره حلو لذيذ، مدر للبول، منتل للدم، ملين للمعدة، مغذ، مهدى للأعصاب، مرطب. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الفساوي، دار المعرفة، بيروت، 194٧.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): جيّد للربو وخصوصاً المدحرج وينقّي الصدر (The chest) وينفع من وجع الجنب مشروباً بالماء، وفي جميع ذلك المدحرج أقوى.

أعضاء الغذاء: جيّد للفواق (Hiccough) وكذلك للطحال (The spleen) بالسكنجبين، وقد

يطلى على الطحال بالخلِّ فينفع جداً أيضاً، والمدحرج في جميع ذلك أقوى.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا أخذ منه درخمي وسحق وشرب، أسهل أخلاطأ بلغمية ومراراً، ونفع المقعدة (The anus). وإذا شرب الطويل أو المدحرج مع مرّ وفلفل، نقّى فضول الرحم (The uterus) من النفساء وأدرّ الطمث (The menses) وأخرج الجنين.

الحميات (The fevers): نافع من الحميات النافضة.

السموم: ينفع من لسع العقرب، وخصوصاً الطويل، قالوا والطويل إذا شرب منه وزن درهمين بشراب أو تضمّد به، كان نافعاً من لسع الهوام والسموم (The poisons).

الأبدال: بدل المدحرج وزنه زرنباد وثلث وزنه بسباسة، ونصف وزنه قسط، وبدل الطويل وزنه زرنباد ونصف وزنه فلفل.

زمّارة الراعي⁽¹⁾:

الطبع: حار يابس لعله في أول الثانية.

الخواص: قبل إنه يحلّ التهيّج.

أعضاء النفض (Excretary organs): وقد جرب اجالينوس؛ أن سلاقته تفتَّت الحصاة في الكلية، وقال قوم ينفع من قروح الأمعاء والمغص وآلام الرحم، ويدرّهما وينفع من الفتوق.

السموم (The poisons): شرب مثقال أو مثقالين منه نافع من شرب الأرنب البحري والأفيون وغير ذلك.

زبیب^(۲):

يذكر في فصل العين عند ذكرنا العنب.

الزهرة:

الماهية: نبات، فيه نوع عدسي الورق، منتصب الأغصان، دقيق الأصل، يسير الورق، ينبت في الأرض المالحة المشوسة، وفي طعمه ملوحة. والآخر مثل الكمافيطوس وأحسن لوناً وأرجوانية.

القروح (The ulcers): مدمل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يلطف الفضول حتى إن الثاني ينفع من الصرع شرباً بالسكنجيين.

⁽١) زمارة الراعي: هي آذان العتر. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

⁽۲) زيب: هو العنب عندما يجفف.

زوان^(۱):

العاهية: أقول: إن الزوان اسم يوقعه الناس على شيئين، أحدهما حبّ شبيه بالحنطة يتخذ منه الناس الخبز. ويقولون إن الزوان الكئيب، وقوم آخرون يسمّون به شيئاً مسكراً رديناً في الحبوب، والكلام في ذلك غير ما نحن فيه .

الاختيار: أجوده الدفغيف الورق غير نخر ولا متفتّت، بل لزج عند المضغ إلى الحمرة، وفيه عفوصة يسيرة، وقال افولس؛ قوّته قريبة من قرّة الحنطة في الحرّ والبرد، وهو يجفّف ويغري. فهذا آخر الكلام من حرف الزاي، وذلك سبعة وعشرون دواء.

الفصل الثامن: في حرف الحاء

حضض:

المعاهية: الأغلب في الظن، أن الهندي عصارة الفيلزهرج، ويغش غشاً يذهب على المهمية: الأغلب في الطقن، إذهب على المهمة وذلك بعصارة الزرشك يطبخ في العاء حتى يجعد. وقوته قريبة من جوهر ناري لطيف وأرضية باردة. وأما الممكن فهو شيء مصنوع. قال دويبتوريدوس): هو من شبحرة مشئركة لها أغصان طولها ثلاثة أذوع أو أكثر، وله ثمر شبيه بالفلقل ملزز من الذات، أملس، وقشرها أصغر ولها أصول كثيرة، وينبت في الأماكن الوعرة، وقد تخرج عصارة الحضف إذا دق الورق كما هم ما الشجرة، أو نقم أياماً كثيرة، وقد طبخ وأخرج من التطبخ وأعيد ثانية على النار حتى يثخن، من عصارة ثمرة الحضف بأن يُشتر ويكمون إيضاً من عصارة ثمرة الحضف بأن يُشتر ويكمور. والجيّد من الحضض ما النهب بالنار، وإذا طفئ رغا عند ذلك رغوة، لونها شبيه بلون داخله.

الاختيار: الهندي أقوى من المكي في أمر الشعر وتقويته، والمكّي في الأورام (The swellings) أقوى.

الطبع: معتدل في الحرّ والبرد يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: في الهندي تحليل وقبض يسير، ينفع كل نزف (Hemorrhage)، وتحليله أكثر من قبضه، وهو في الثانية من التحليل وقبضه دون تجفيفه أيضاً، وفيه قوّة لطيفة.

الزينة: يحمّر الشعر ويقوّيه خصوصاً الهندي، ويبرئ الكلف، وينفع كل حضض من الداحس.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع الأورام الرخوة والنملة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع القروح الخبيئة (The malignant ulcers). آلات المفاصل (The joints): بشدّ هذه الأعضاء (The organs).

⁽١) زوان: هو نوع من النبات.

أعضاء الرأس: الهندي ينفع من سيلان (Flowing) المدة من الأذن ومن قروحها، ويتحنّك به للقلاع فيبرأ، ولقروح اللثة وأمراضها نافع جداً.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الرمد (Ophthalmia) ويجلو القرنية ويزيل غشارتها ويبرئ من جرب العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يُسقى الهندي لنفث الدم (Haemoptysis) والسعال (The cough).

أعضاء الغذاء: يشرب الهندي، وينفع من اليرقان الأسود (The black) والطحال (The spleen)، وكذلك طلاء. وشجرته تفعل ذلك، وينفع من الإسهال (The diarrhoea) المعدي.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من شقاق المقعدة ويشرب ويحتمل للإسهال (The diarrhoea) المؤمن والذي من ضعف المعدة (The stomach) ودوسنطاريا، ويدر الطمث. وثمره الطري، يسهّل البلغم (The phlegm) المائي، وينفع من قروح الدبر، ويمنع نزف النساء، وينفع من البواسير.

السموم (The poisons): ثمرته تنفع من القتالات، والهندي يسقى لعضة الكُلْب الكَلِب.

الأبدال: بدله وزنه فيلزهرج، ووزنه مجموع فوفل وصندل متساويين.

حِنّاء (۱):

العاهية: قال اديسقوريدوس، هي شجرة ورقها على أغصانها، وهو شبيه بورق الزيتون، غير أنه أوسع وألين وأشذ خضرة. ولها زهر أبيض شبيه بالأشنة، طيّب الواتحة. وبزره أسود شبيه بزر النبات الذي يقال له أقطى، وقد يجلب من البلدان الحارة.

الطبع: الحناء بارد في الأولى يابس في الثانية.

الزينة: الحناء مع ماء الكندس إذا لطخ على الشعر حمّره.

الأفعال والخواص: فيه تحليل وقبض وتجفيف بلا أذى، محلّل مفشش مفتّح لأفواه العروق. ولدهنه قرّة مسخنة مليّنة جداً.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): طبيخه نافع من الأورام الحارة (Infalmation swellings) والبلغمية (swellings phlegm) لتجفيفه، وأورام الأرنبة.

الجراح والقروح (The wounds and the uloer): طبيخه نافع لحرق النار نطولاً، وقاد قيل إنه يفعل في الجراحات (The wounds) فعل دم الأخوين، ويوضع على كسر العظام وحله وبقيروطي.

آلا**ت المفاصل** (The joints): ينفع لأوجاع العصب، ويدخل في مراهم الفالج (The paralysis) والتمدّد، ودهنه يحلّل الاعياء ويليّن الأعصاب، وينفع من كسر العظام.

 ⁽¹⁾ يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1991.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يطلى به على الجبهة مع الخلّ للصداع The)
(headache) وكذلك أيضاً ينفع من قروح الفم (Mouth ulcers) والقلاع.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): موافق للشوصة، ويدخل في مراهم الخناق. أعضاء النفض (Excretary organs): موافق لأوجاع الرحم (Uterlagia).

حماما(۱).

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هي شجرة كأنها عنقود من خشب مشتبك بعضه ببعض، وله ورق كبار عراض ويشبه أوراق الفاشرا، وله زهرة صغيرة تشبه الساذج الهندي في اللون، ولونه كالذهب، ولون خشبه كالياقوت، طبّب الرائحة. ومنه صنف ينبت في أماكن رطبة، هو أضعف وهو عظيم، ولونه إلى الخضرة ما هو، لين تحت المجسّة، وخشبه كالشظايا، وفي رائحته شيء شبيه برائحة السذاب، وصنف آخر ليس بطويل ولا عريض ولا صعب الانكسار، ولونه إلى لون الياقوت ما هو، خلقته كخلقة العنقود، وهو ما لان من ثمرته ورائحته ساطمة.

الاختيار: أجوده الآول الذهبي الطرق الأرمني المرّ الطبّب الرائحة، والثاني الأخضر المود، ودي، ضعيف الرائحة، وينبت في الأماكن الندية، والثالث أجوده الحديث المائل إلى المود، ودي، ضعيف الرائحة، وينبت في الأماكن الندية من ولي الحمرة، والكثيف الأطس النبسط من غير النواه مكتز لاذع حاة ويتجنب الفتات، ويختار ماء أغصائه من أصل واحد لئلاً يكون مغشراً، قال الايسفوريوس،: أجوده الاييض، أو الضارب إلى الحمرة، مملوءاً بزراً كالمتاقيد، ثقيل الرائحة من غير ذفر، واحد اللون غير مختلف، اللاذع للساد، الذي لا تكرّج فيه، يغش قوم الحماما بالدواء الذي يقال له آرموميس، لأنه شببه بالحماما، غير أنه ليست له وإنحة ولا تمرة، ويكون بأرمينية، وزمرته شبيهة بزهرة المعربة بالحماما، غير أنه ليست له وإنحة ولا تمراه واحتن الفتات.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: يرقّق وينضج، وفيه قبض، وقوته كقوة الوجّ.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينضج الأورام الحارة The inflamation): ينضج الأورام الحارة swellings).

آلات المفاصل (The joints): يشرب طبيخه للنقرس (The gout) ويجلس فيه أيضاً لذلك.

أهضاه الرأس (Organs of the head): يثقل الرأس ويصدع وينوّم. وقد قال بعضهم إنه إذا طلي به على الجبهة أزال الصداع (The headache)، وهو من المسكّرات والمنوّمات.

للي به على الجبهه ازال الصداع (The headache)، وهو من المسكرات والمئوّما، **أعضاء المين** (Ocular organs): ينطل بطبيخه الرمد (Ophthalimia) الحار.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من الشوصة (The pleurisy of the false ribs)(٢٦)

⁽١) حماما: هو آمومن.

⁽٢) الشوصة: وجع في البطن.

أهضاء الغذاء: يفتح سدد الكبد ويشرب طبيخه لعلل الكبد (The liver)، وهو أكثر هضماً ال. -

من الوجّ . أعضاء النقض (Excretary organs): يدرُها وينفع من أوجاع الأرحام، وينفع في قروحات

أعضاء النقض (Excretary organs): يدرُها وينعه من اوجاع الارحام، وينعم في فروحات الرحم (Ulcers of the uterus)، ويجلس في طبيخه لوجع الكلى (The general rule)، ويشرب منه لأوجاع الرحم (Uteralgiu)، وينفع من أورام الأحشاء (The swellings of the visicus).

السموم (The poisons): إذا تضمّد به مع الباذروج ينفع من لسعة العقرب. خ. ثـ(١):

الماهية: قال (ديسقوريدوس): أجود ما رأينا من شجرة الحرف ما يكون بأرض بابل، وقوته شبيهة بقوة الخردل وبزر الفجل، وقيل الخردل وبزر الجرجير مجتمعين، وورقه ينقص في أنماله عنه لرطوبت، فإذا بيس قارب مشاكلته وكاد يلحقه.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة.

الأفعال والخواص: مُسخّن مُحلّل مُنضج مع تليين ينشف قبح الجرب (Itch). الزينة: يمسك الشعر المتساقط شرباً وطلاء.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): جيّد للورم البلغميّ (Phlegmy swelling): ومع الماء الملح ضمّاداً للدماميل .

آلات المفاصل (The joints): ينفع من عرق النسا (Sciatic) شرباً وضماداً بالخلّ وسويق الشعير، وقد يحتقن به لعرق النسا فينفع، وخصوصاً إذا أسهل شيئاً يخالطه دم، وهو نافع من استرخاء جميم الأعصاب.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينتّمي الرئة، وينفع من الربو (Asthma)، ويقع في أدوية الربو، وفي الأحساء المتّخذة للربو (Asthma) لما فيه من التقطيع والتلطيف.

أمضاء الغذاء: يستخن المعدة والكبد، وينفع غلظ الطحال، وخصوصاً إذا ضمد به مع العسل، وهو رديء للمعدة، ويشبه أن يكوب لشدة لذعه، وهو مشة للطعام، وإذا شرب منه أكسونافن قيا المرة وأسهلها، ويفعل ذلك ثلاثة أرباع درهم فحسب.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ويسهّل اللود ويدرّ الطمث ويسقط الجنين. والمفلّو منه يحبس، وخصوصاً إذا لم يسحق، فيبطل لزوجته بالسحق، وينفع من اللونيج (المدونة) وإن شرب منه أربعة دراهم مسحوقاً أو خمسة دراهم بماء حار، أسهل الطبيعة، وحلّل الرياح من الأمعاء (The intestines). وقال بعضهم: إنّ البابلي إذا شرب منه أكسوالفن المبال الدرّة وقياها، وقد يفعله إلى ثلاثة أرباع درهم،

⁽١) حُرف: هو حب الرشاد.

السموم (The poisons): ينفع من نهش الهوام شرباً وضمّاداً مع عسل، وإذا دخن به طرد الهوام.

حاشا^(۱):

الماهية: قال ديسقوريدوس؟: هو نبات يعرفه جلّ الناس، وهو شجرة شوكية صغيرة في مقدرة في ممقدرة في مقدرة في مقدرة اللها أوراق مقدل (The cotton)، حواليها أوراق صغار دفاق، وعلى أطراقها رؤوس صغار عليها زهر فرفيرية. وأكثر ما تنبت في مواضع صغرية ومواضع وفيعة، لها زهر أبيض إلى الحمرة، وقضب رقاق تشبه قضب الأذخر، وزهرها مستدير.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة، قال «روفس»: هي أيبس من الفوذنج.

الأفعال والخواص: محلّل مقطّع حتى الدم المنعقد، مسخّن حتى إن شرابه يمنع اقشعرار لشتاء.

الزينة: يحلّل الثآليل (The warts).

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يضمّد به مع الخلّ الأورام البلغمية (Phlegmy swellings) الحديثة .

آ**لات المفاصل (The joints): يشرب لضعف المصب وبالسويق والشراب ضمّاداً على عرق** النساء وشرابه ينفع من الأرجاع التي تحت الشراسيف.

أعضاء العين (Ocular organs): يخلط بالطعام فيحفظ قوة البصر، ويزيل ضعفه، وهذا ما شهد به «ديسقوريدوس».

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينقي الصدر (The chest) والرثة (The iung)، ويعين على النف، ويسكّن أوجاع الشراسيف طبخاً ولعقاً بالعسل، ولتجفيفه يمنع نفث الدم.

أعضاء الغذاء: يعين على الهضم (The kdigestive)، وشرابه يزيل سوء الهضم The) الشهوة جداً.

أهضاء النفض (Ebexertary organs): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses)، ويسهّل اللود، وإذا شرب منه ما بين درهمين إلى أربعة دراهم، أسهل البلغم من غير أذى إسهالاً كافياً نافعاً.

(١) الحاشا: بالبونانية فتومس، ويسميه المغاوية «صحتر الحمار»، ويقال له: المأمون لعدم غاتلته، وهو نبات ربيعي يكون بالجبال والأودية، بورق صغير كالصحتر، وقضبان دقاق نحو شهر لونها إلى المُحمرة، وزهر أيض يخلف بزرا دون الخردال. مدر للبول والطمت، طارد للديدان، وإذا طبغ بالعسل أفاد في نويات البود وحسر التنفي، وأوراقه عطرية تستعمل خضراه ومجفقة في تعطير الخساء، ويقطر مه زيت أشبه بزيت الكفور. التعاوي بالبناتات والأحشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، يبروت، الطبعة الثانية، 1941.

حسك(١):

الماهية: قال الايسقوريدوس: الحسك صنفان، أحدهما ورقد يشبه ورق بثلّلة الحمقاه، إلا أنه أرق منه، وله قضبان مستديرة منبسطة على الأرض، وعند الورق شوك ملزز صلب، ويثبت في الخرابات، والندي منه، وهو تاتيهما . ينت في المواضع الندية والأنهار، وفضبانه مرتفته، وورقه أعرض من شركه، حتى أنه ينظيه بعرض فيخفي، وطرف ساته الأعلى أغلظ من طرفه الأسفل، وعليه شيء نابت دقيق في دقة الشعر شبيه بسفا السنبلة، وثمره صلب مثل ثعرة الصنف الآخر، وكلا الصنفين يبردان، والقوم الذين يسكنون بشط نهر سطرموس، يعلفون دوابهم بهذا النبات إذا كان رطباً، ويعملون من ثمره خبزاً لأنه حلو مغذ وياكلونه، وبالجمه البري منهما أرضيت إحراب والبستاني مائيته أكثر، إذ هو من جوهر رطب ليست برودته بكثيرة، ومن جوهر ياس برودته ليست يسبرة،

الطبع: الحسك صنفاء عند (ديسقوريدوس)، بارد يابس. وقال غيره: هو حار في أول الأولى يابس فيها، وهو أشبه بطبع حسك بلادنا.

الأفعال والخواص: فيه منع لانصباب المواد لقبضه، وإنضاج وتليين.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يمنع حدوث الأورام الحارة وانصباب المواد، وهو جيّد لأورام الحلق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح العفنة واللحم بالعسل. أعضاء الرأس (Organs of the head): جيّد لقروح اللّذة (Ulcers of the gum) العفنة.

> أعضاء العين (Ocular organs): تنفع عصارته في الأكحال. أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من الأورام المطيفة بعضل الحلق.

أهضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ويفتّت الحصاة (Calculus) من الكلية

والمثانة (Vesicals calculas)، وكذلك عصارته، وينفع من عسر البول والقولنج (The colic). السموم (The poisons): درهمان من ثمره البزي لنهش الأفعى، ودرهمان منه بالشراب للسموم القاتلة، ويرش بطبيخه المكان فيقتل براغيه.

حرمل(۲):

الماهية: هومعروف.

الأفعال والخواص: مقطّع ملطّف.

⁽١) حسك: هو ضرس العجوز أو حِمُّص الأمير.

⁷⁾ الحرمل: نبت ويرتفع ثلث ذراع، ويفرع كبراً، له روق كورق المعقصاف ومته مستدير، وزهره أيض يخلف ظروقا مستديرة علثة داخلها يزر آمود كالخرول قوي الرائحة إذا قُول، يحتري علمي زنت خلياً، ينفع من المسلاع، والفائد، والخذو، وعرق الشاء، ويعمل الأمراض العصبية، كما يفيد في حالات المنقص، والإعراء، والاستمقاء، وهو مضاد للتشجء ومجهض، ومدرّ للطعث. التادوي بالناتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكب العلمية، يروت، الطبعة الثانية، 1931.

آلات المفاصل (The joints): جيّد لوجع المفاصل وتطلى به.

أعضاء الرأس (Organs of the head): فيه قوّة مسكّرة كإسكار الخمر مثلاً.

أعضاء العين (Ocular organs): قال «ديسقوريدوس»: إنه إن سحق بالعسل والشراب ومرارة القبّع، أو الدجاج، وماه الرازيانج وافق ضعف البصر (Weatiness of sight).

أعضاء الغذاء: يغثّي بقوة.

أعضاء النفض (The urine): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses) بقوة شرباً وطلاء، وينفع أيضاً من القولنج (Th colie) شرباً وطلاءً.

حلتيت^(۱):

الماهية: قال «ديسقوريدوس» في كتابه: إن الحلتيت صمغ الأنجدان، وذلك بأن يشرط أصله وصاقه، ثم بعد الشرط يسيل منه الحلتيت، والحلتيت الذي يجلب من أرض قورنيا إذا ذاق منه السانان، فإنه على المكان بظهر في بدنه كله شيء نحو الحصف، وراتحته ليست بكريهة، ولذلك مذاقه لا يغير النكهة تغيراً شديداً. وتوع آخر من الحلتيت المعروف بسوريا اي من الشام، هو أضعف قوة من الفورينا، وكل أصنافه بغش قبل أن يحف بسكينج يخلط به، أو دقيق الشام، هو أصعف قوة من المفرونا، وكل أصنافه بغش قبل أن يحف بسكينج يخلط به، أو دقيق المنافر، ويعرف المختوش منه بالمدافق والرائحة والملون، ومن الناس من يسفى ماق هذا النبات سلقيون، ويسمى أصله ماء عنظارت، وهو المحروث، وأقوى هذه كلها الصمغ، ويعده الورق، منه المعانى من في مأخوذ السف ويفعل فعله، وبالجملة الحاتيت صنفان، منتن وطيب، ليس يقوي الرائحة، وأسخنهما المتن، وهو أشذ جنسيه نارية في جميعه، وأكثر هذا النوع قيرواني.

الاختيار: أجوده ما يكون منه ما كان إلى الحمرة، وكان صافياً يسمّى بالمرّ قويّ الرائحة لا تكون رائحته شبيهة برائحة الكرّاث، ولا أخضر اللون ولا كريه المذاق، هيّن الإذابة، إذا ديف، كان لونه إلى البياض.

الطبع: حار في أول الرابعة يابس في الثانية.

الخواص: يكسر الرياح ويطردها بتحليله، وهو مع ذلك نفّاخ، ويقطَع، ويحلّل الدم (The blood) الجامد في الجوف.

الزينة: ينفع من داء التعلب لطوخاً بالخلّ والفلفل، وإذا استعمل في المأكولات حسن اللون، ويقلع التاليل (The warts) المسمارية .

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): إذا شرطت الأورام الخبيثة المميتة للعضو، وجعل الحلتيت عليها، نفع، وهو جيّد في علاج الدبيلات الظاهرة والباطنة.

 ⁽١) الحلتيت: صمغ يؤخذ من نفس النبات. يراجع مادة: أنجدان في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المعظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القوابي.

آلات المفاصل (The joints): إذا شرب بماء الرمان نفع من شدخ العضل، وينفع من أوجاع العصب (The nerve) مثل التمدد (The tension) والفالج (The paralysis) بأن يؤخذ منه أنولوس، فيخلط على ما قبل بالشمع، ويبلع، ويشرب بالشراب مع فلفل وسذاب.

أهضاء الرأس: تحشى به الأضراس المتأكّلة أو يخلط بكندر، ويلصق على السن، ويفعل فعل الفاوانيا في الصرع، وإذا تغرغر به قلع العلق من الحلق.

أعضاء العين: جيّد لابتداء الماء كحلاً بعسل.

أمضاه الصدر: إذا ديف في الماء وتجرّع، صفّى الصوت على المكان، ونفع من خشونة الحلق المزمنة. وإن تحسّى بالبيض نفع من السعال (The cough) المزمن، والشوصة الباردة (Picurisy of the false ribs)، ويفعل فعل الشبّ في ورم اللهاة.

أعضاء الغذاء: إن استعمل بالتين اليابس، نفع من اليرقان (The icterus)، وهو مما يضر بالمعدة (The stomach) والكبد (The liver).

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من البواسير، ويقري الباه (The aphrodisin)، ويدر البول (The urine) والطمت (The menses)، وينفع من المخص ومن قروح الأمعاه The) ulcers of the intestines). وزعم فيولس؟ أن فيه قرة مسهّلة قليلة مع قبض. ومن المعلوم عند الجماعة، أنه قد ينغم من الإسهال (The diarrhoca) العتيق البارد.

الحميات (The fevers): ينفع جداً من حمّى الربع.

السموم (The poisons): يجعل على عضة الكُلُب الكُلِب، والهوام، وخصوصاً العقرب والرتيلاء، وينفع من جميع ذلك شرباً وطلاء بالزيت، وينفع ضرر السهام المسمومة، وينفع من بعض السمائم. حنظل(١٠):

الماهية: الحنظل منه ذكر، ومنه أنثى، معروف. والذكر ليفي، والأنثى رخو أبيض سلس.

الاختيار: المختار منه هو الأبيض، الشديد البياض اللين، فإن الأسود منه ردي، والسلب ردي، وينبغي أن لا ينزع إذا جني شحمه من جوفه، بل يترك فيه كما هو، فإنه يضعف إن فعل ذلك، وأن لا يجنى ما لم يأخذ في الصفرة (The yellow bile) ولم تنسلخ عنه الخضرة بتمامها، وإلا فهو ضار ردي، قالوا: ويجب أن يجتنب قشره وحبه، وإذا لم يكن على الشجرة إلا حنظلة واحدة، فهي رديئة قتالة والذكر الليغي أقوى من الأثنى الرخو، ويجب أن يبائغ في سحقه، ولا يغتز بأنه قد انسحق جيداً، فإن الجزء الصغير منه في الحس -إذا صادف الرطوبة -

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانية، 1941.

يربو ويتشبُّك بنواحي المعدة (Tibe stomach) وتعاريج الأمعاء ويورم، فلذلك يجب إذا سحق أن يبل بماء العسل، ثم يجفّف ويسحق، وإصلاحه ودفع غائلته بالكثيراء أولى منه بالصمغ، لأن الصمغ أقهر لقوة الدواء.

الطبع: حار في الثالثة يابس، زعم «الكندي» أنه بارد رطب، وقد بعد عن الحق بعداً

الأفعال والخواص: محلّل مقطع جاذب من بعيد، وورقه الغضُّ يقطع نزف الدم. الزينة: يدلك على الجذام وداء الفيل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ورقه الغض يحلّل الأورام ويُنضجها.

آلات المفاصل (The joints): نافع لأوجاع العصب والمفاصل وعوق النسا (Sciatic) والنقرس (The gout) البارد جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقي الدماغ ويطبخ أصله مع الخلّ ويُتمضمض به لوجع الأسنان (Teethache)، أو يقوّر ويومى ما فيه ويطبخ الخلّ فيه في رماد حار، وإذا طبخ في الزيت، كان ذلك الزيت قطوراً نافعاً من الدويّ في الأذن، ويسهّل قلع الأسنان.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع الاستفراغ به من انتصاب النفس شديداً.

أعضاء الغذاء: أصله نافع للاستسقاء (The dropsy) رديء للمعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل البلغم الغليظ من المفاصل والعصب خصوصاً، ويسهل أيضاً المرار، وينفع من القولنج الرطب والريحي جداً، وريّما أسهل الله، ويحتمل، فيقتل الجنين، ولسرعة خروجه من الأمعاء لا يبلغ في التأثيرات المتوقّعة من مرارته، وينفع من أمراض الكلى والمثانة (The bladder). والشربة منه وزن كرمتين، أي الثنا عشر قبراطاً، ويجب أن يسحق، وربما أخرج جوفها من فوق، وملح من رُبُ العنب، أو من شراب حلو عتيق، وترك يوماً وليلة، وربما وضع على رماد نار إلى أن يسحق ناعماً ويسقى.

السعوم (The poisons): المجتنى أخضر يسهل بإفراط، ويقيّ، بإفراط، ويكوب حتى ربما قتل، والمفرد الثابت على أصله وحده ربما قتل منه دانقان، ومن قشره وحبّه دانق. أصله نافع للذع الأفاعي، وهو من أنفع الادوية للدغ المقرب، فقد حكى واحد من العرب أنه سقي من لدغت العقرب في أربع مواضع درهماً منه، فيراً على المكان، وكذلك ينفع منه طلاء.

العاهية: الجنَّص أصناف كثيرة، منها الأبيض، ومنها الأحمر، ومنها الأحمر، ومنها الأسود والكرسني. ومنها بزي أحد وأمرّ وأشدّ تسخيناً، ويفعل أفعال البستاني في القوّة، لكن غذاء البستاني أجود من غذاء البزي.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوى، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الطبع: الأبيض حار يابس في الأولى والأسود أقوى.

الخواص: كلاهما مفتّح مليّن، وفيه تقطيع ويغذو غذاه أقوى من غذاه الباقلا وأشدّ تلززًا، ولا شيء في أشكاله أغذى منه للرثة، ورطبه أكثر توليداً للفضول من يابسه.

الزينة: يجلو النمش ويحسن اللون طلاء وأكلاً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام الحارة والصلبة وسائر الأورام وما كان منها في الغدد.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): دهنه ينفع القوباء دفيقه للقروح الخبيثة والسرطانية والحكة .

آلات المفاصل (Organs of the head): ينفع من وجع الظهر.

أعضاه الوأس (Organs of the chest): نافع للبثور الرطبة في الرأس، وينفع نقيعه من وجع الشرس، وينفع من أورام اللثة الحارة والصلبة، والأورام التي تحت الأذنين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يصفّي الصوت، ويغذو الرئة أفضل من كل شيء، ولذلك يتّخذ منه حساء، أي من دقيق الحمص.

أعضهاء الغذاء: طبيخه نافع للاستسقاء (The dropsy) واليرقانُ (The icterus)، ويفتح ـ وخصوصاً الكرسني والأسود ـ سدد الكيد (Hepatic obstruction)، ويجب أن يؤكل الحمّص لا في أول الطعام ولا في آخره، بل في وسطه .

أعضاء النقض (Excretary organs): طبيخ الأسود يفتّت الحصاة في المثانة والكلى بدهن اللوز والفجل والكرفس، ويخرج الجنين جميعه، وهو رديء لقروح المثانة، ويزيد في الباء جداً، ولذلك يملف فحول الدواب والجمال الحمص، ونقيمه ينعظ بقوة إذا شرب على الريق، وكله يليّن البطن، ويفتح سدد الكلى، خصوصاً الأسود والكرسني، قال بعضهم: إنه إن نقع في الخلّ، وأكل خُلُه على الريق وصبر عليه نصف يوم، قتل الدود، قال وأبقراطا: إن في الحمص جرهرين يفارقانه بالطبخ، أحدهما مالح يلين الطبيعة، والآخر حلو يدرّ البول (The urine)، والحلو فيه نفخ يهيّج الباه (The ophrodisia)،

حنطة(١):

الماهية: معروفة.

الاختيار: أجود الحنطة، المتوسطة في الصلابة والسخافة، العظيمة السمينة الحديثة الملساء التي بين الحمراء والبيضاء. والحنطة السوداء ردية الغذاء.

الطبع: حارة معتدلة في الرطوبة واليبوسة، وسويقها إلى اليبس.

الأفعال والخواص: الحنطة الكبيرة والحمراء أكثر غذاءً. والحنطة المسلوقة بطيئة الهضم

 ⁽١) الحنطة: وهي القمح المدقوق أو المطحون. يراجع ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

نفَّاخة، لكن غذاءها إذا استمرئت كثير، والحواري قريب من النشا، لكنه أسخن، والدقيق اللزج بطبعه غير اللزج بالصنعة، وليس للزج بالصنعة ما للزج بطبعه. وسويق الحنطة بطيء الانحدار كثير النفخ لا بَدُّ من حلاوة تحدُّره بسرعة وغسل بالماء الحار حتى يزيل نفخه، وخَلط السويق قليل، وأَمَّا النشا فهو بارد رطب لزج.

الزينة: الحنطة تنقّى الوجه، ودقيقها والنشا وخاصة بالزعفران دواء للكلف (The kalat).

أعضاء الغذاء: سويق الحنطة والشعير ثقيل.

أعضاء النفض (Excretary organs): الحنطة النيثة وأيضاً المطبوخة المسلوقة من غير طحن ولا تهرية كالهريسة، والهريسة أيضاً كذلك، إن أكلت ولدت الدود.

السموم (The poisons): الحنطة مدقوقة مذرورة على عضة الكُلب الكَلِب نافعة، وعندي الحنطة الممضوغة على الريق (The sativa) خير.

حلبيب:

الماهية: دواء هندي يشبه السورنجان الأبيض (١).

الطبع: حار يابس في الثانية.

آلات المفاصل (The joints): ينفع شربه من النقرس (The gout) وأوجاع المفاصل (Rheumatism) حداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل البلغم والخام والديدان وحبّ القرع والأخلاط الغليظة (The thick humours).

حمّاض (۲):

الماهية: قال اديسقوريدوس؟: هذا النبات أصناف كثيرة، منه صنف ينبت في أرض دسمة، ورقه طوال حادة الرؤوس، وقد ينبت في البساتين، وهذا إذا طبخ كان طيّب الطعم. ومنه صنف ينبت في الآجام وأوراقه صلبة محدّدة الأطراف، يقال له أفسولاًباين ومنه صنف برّي ناعم شبيه بلسان الحمل. ومنه صنف ورقه كورق الصعتر وقضبان عليها بزره غير كبار حامض أحمر وحريف. ومنه صنف يسمَّى أنقولويون. وبعض الناس يسمَّيه لعنون، وهو أكبر من الذي وصفنا ينبت أيضاً في الآجام. وقوّته مثل قوّة سائر أصناف الحمّاض التي ذكرناها. وقال بعضهم: البرّي يقال له السلق البرّي، وليس في البرّي كله حموضة كما يقال، بل لعلّ في بعضه، والبري أقوى في كل شيء.

الطبع: بارد يابس في الثانية، وبزره بارد في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: فيه قبض، وفي التفه منه تحليل يسير، والحامض أقوى، والذي ليس

يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

⁽٢) حمّاض: هو «الحميضة» بالعامية.

شديد الحموضة أغذى. وهذا هو الشبيه بالهندبا، وكله يقمع الصفراء، وخلطه محمود صالح.

الزينة: أصوله بالخلّ لتقشير الأظفار، وإذا طبخ بالشراب نفع ضمّاده من البرص The) و Leakoderma والقوباء (The Ringworm).

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): تضمّد به الخنازير حتى قبل: إن أصله ان علق في عنق صاحب الخنازير انتفع به .

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): أصوله بالخل للجرب المتقرّع (The scabies) pustulos) والقرابي، وطبيخه بالماء الحار على الحكّة، وكذلك هو نفسه في الحكّام بمانه.

أعضها الرأس (Organs of the head): يتمضمض بعصارته للسن الوجعة، وكذلك بمطبوخه في الشراب، وينهم من الأورام التي تحت الأذن.

-أعضاء الغذاء: ينفع من البرقان الأسود بالشراب، ويسكّن الغثيان، ويؤكل لشهوة الطين، وإذا طبخ بخلّ وضمّد به الطحال حلل ورمها.

أصفها، النفض (Excretary organs): هو ويزره يعقل، وخصوصاً بزر الكبار منه، وقد قبل: أصفها، النفض (Educory organs): هو ويزره يعقل، وغير بزره عقل مطلق، وقال بعضهم: إن يرز الحفاض غير مقلق، وقال بعضهم: إن يرز الحفاض غير مقلق، في إذا قد وتليين، وأصوله مدقوقاً ـ سيهان الرحيون (The Excoriation) في ينفع من السحج وراث وساغ ذلك العامل من النفل، فإنه مع منفعته السحج يزلق، وإذا شرب بزر الحفاض وساغ ذلك بالماه والخمر، نفع من قرحة الأمعاء والإسهال المؤمن، وإذا شعق واحتملته البراة فقط ميلان الرطوبات (The uterus) سيلاناً مزمناً، وإذا فلطحة وإذا المختلف والمؤلفة علم علائم، وإذا المختلف المراقعة علم علائم، وإذا المختلفة من الرحم (The vesical calculus)، وأذر الطمث جداً،

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقرب، وخصوصاً البرّي، وإن استعمل بزره قبل لسع الهوام والعقرب لم يضرّ لسعها. خـرفف(١):

الماهية: وهو بعض أصناف الكركند.

⁽١) الحرشوف: أو الأرضي شوكي، يعرف باسم الاكتكرة في الكتب القديمة، و الإنكتارة و الرضي شوكي، في بلاد الشام. أما اسم «الكتكرة فلا وجود له في العربية» وأغلب الظن أنه فارسي الأصل. أما عرضا الأرضي شركي ناسد الأصل. أما عرضا الجوائر أخي شركي نعلي الأرجيع هو حوض البحو الأيض المتوسطة، ولا سبعا السواحل لكل من الجزائر أو فونسا. الأرضي شوكي نبات عمية إلى بالنا أبي الأخفر في السطح، أما في القسم السفلي فمخضرة ورسيطة التركيب، هفصمة نقصيصاً عيمياً إلى أجزاء غير متساوية الحجم عندها ما بين ٥و ١٥ جزءاً. النوازة منه كبرة الحديد الموافق المناسبة عن ١٥ وه سم. يساعد على إذاته الكوليسترول، ومعالجة الصلحة في الشرايين، خفض ضغط المره، يفتح الشهية، يلار البوك، يعنفي الحروازة، وإذا أكلت جذوره مع الصل كانت شيئة عظيمة للقرة الجنسية. ماذا ناكل؟ خصائص النياتات والأعشاب، محمد أمن الضائري، دار المعرقة، يورت، ١٩٩٧.

الطبع: معتدل إلى الحرارة وطب إلى الثانية. قال «الخوزي»: هو بارد رطب. قال «المخوزي»: هو بارد رطب. قال «المسبع»: هو كالهليون في أفعاله حار رطب في الأولى. وقال غيره: هو حار في الأولى رطب في الثانية. وقد نسب إلى «جالينوس» أنه قال: الحرشف حارّ في آخر الثانية. وعندي أن أجناسه كثيرة مختلفة الطبائع.

الأفعال والخواص: ينقّي قليلاً ويجفّف، وفيه لطافة. قال االخوزي؟: إنه يولّد السوداء وقد أبعد.

الزينة: ينفع طلاء من داء التعلب وماؤه يقتل القمل غسلاً للرأس ويزيل نتن الإبط لإدراره للبول (Theurine) المنتن وبخاصية فيه .

الأورام: يحلّل الأورام (The swellings).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ماؤه ينفع من الحكة الصلبة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ماؤه يذهب الحزاز.

أعضاه الغذاء: يغنّي، وخصوصاً الجبلي، لا سيما أصله، وصمغه، وهو الكركند، ونقول فيه من بعد في فصل الكاف.

أعضاه النفض (Excretary organs): يزيد في الباه ويدرّ البول (Theurine) ويخرج بولاً منتناً، ويليّن الطبيعة ويخرج البلغم (Thephlegm) وكثيراً ما يعقل البطن (Theabdomen) إذا شرب بالشراب. حندقوقي (١٠):

الماهية: نبت، منه برّي، ومنه بستاني، ومنه مصري، يتّخذ من بزره الخبز ويتناولونه.

الطبع: قال «ابن جريج»: حار يابس في آخر الثانية. قال «ابن ماسويه»: حار في وسط الثانية. والبستاني يشبه أن تكون حرارته في آخر الأولى.

الخواص: البستاني معتدل الجلاء والتجفيف، وفي البرّي قبض مع تسخين، ودهنه للرياح الغليظة.

الزينة: البرّي للكلف، وكذلك البستاني.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): عصارة البستاني بالعسل تنقّي القروح (The ulcers).

آلا**ت المفاصل** (The joints): دهنه جيّد لأوجاع المفاصل (Rheumatism) من الربح وعند خوف الزمانة، وقد برئ به قوم.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يصدع إذا سعط بعصارته، وينفع لمن يصرع كثيراً.

أعضاء العين (Ocular organs): عصارة البستاني منه لبياض العين (Whitness of the eye) والغشاوة، وخصوصاً مع العسل.

⁽۱) حندقوقي: هو نبات معروف باسم Tizra bica.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): نافع لوجع الأضلاع من البلغم (The phlegm): خصوصاً البزي، ويحدث وجع الحلق والخوانيق، ويتلافى ضرره بالكزبرة والخسّ والهندبا.

أعضاء الغذاء: نافع من وجع المعدة (pain of the stomach) الباردة الريحيّة، ودهنه لدواء الاستسقاء (The dropsy).

أعضاه النفض (The menses): يدرّ البول (The urine). والعلمث (The menses). والبرّي مع شراب وبزر الملوخيا جيّد لوجع المثانة. ودهنه نافع لوجع الأنثيين (The pain of testicles). ورجع الأرحام (Uteralgia). والبرّي ينفع من الهيضة ويشدّ البطن، وهو ويزره يهنيج الباه.

الحثميات (The fevers): قبل فيما يقال: إن صاحب الغبّ يسقى من ورقه ثلاث ورقات، أو من بزره ثلاث حبّات، فيشترش على الحتى أدوارها، وللربع أربع من أبهما شنت.

السموم (The poisons): إذا رشّ ماؤه على لسعة العقرب سكّن الوجع في الحال، وإن رشّ على عضو سليم هيّج لذعاً ووجعاً، وبزره أقوى في علاج لسع العقرب منه. . •(١).

الطبع: في آخر الأولى يابسة فيها، ولا تخلو من رطوبة غريبة.

الأفعال والخواص: قرّتها منضجة مائيّة، وذلك لما اجتمع فيها من حرارة مع لزوجة، فلزوجتها تمنع غلبة أذى حرارتها، وحرارتها تفعل بالرفق، وكيموسها (Chyeme) ردي، وإن كان ليس بالقليل.

الزينة: دهنها مع الآس نافع للشعر ولآثار القروح (Marks of ulcers)، وينفع من الشقاق البارد بلعابها، خصوصاً مع دهن الورد، ويدخل في أدوية الكلف (The kalar) وتحسين اللون، وتغيّر الكهة ونتن رائحة البدن والعرق.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): تحلّل البلغمية والصلبة، ودقيقها للأورام الحارة (Inflamation swellings) الظاهرة والباطنة إذا لم تكن ملتهبة، بل كانت إلى صلابة ما، وتليّن الرتيلات وتنضجها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): تنفع مع دهن الورد للحرق.

أعضاء الرأس (organs of the head): تنتجي الحزاز غسلاً به للرأس مصدّعة، خصوصاً مع المزي، وإن كانت مع المرّي أقل مضرّة للمعدة.

⁽۱) الحداة: عشبة حواية، يصل ارتفاعها إلى ٨٠ سم، وهي غزيرة الغزيم القاعدي النبيط أو القائم، الأوراق مركبة ثلاثية الوريقات، معكنة متبادلة الوضع على السوق. الأزهار صغيرة جداً. يُعتقد أن الموطن الأصلي لهذا الجنس الجزء الشمالي للقارة الأفريقية، أو قارة أستراليا بأكملها. تبيّن من تحليل الحلبة أنها غنية بالبروتين والفرسفورد كما تحتوي على مادة السابريين، ومانتي الكولين، والنريفونيلين وهما يقاربان في تركيبهما حمض البكوتين وذكرة ابن قيم الجوزية في اللهب البوي، ؟ قال # المتشفوة بالحدلية، ومما ذكرة الأطباء العرب عن منافعها أنها إذا طبخت بالماء ليت الحلق والصدر والبطن، وتسكن المحال والخذرة والربو وحسر النفين، وتزيد في الله، وهي جملة للربع، والبلغ، والبراسير. العادي بالباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة النائية، 1941.

أعضاء العين (Ocular organs): طبيخ الحلبة يشفي من الطرفة، وينفع طلاء على المين للمواد الغليظة المتررّمة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): تصفّي الصوت وتغذو الرئة بعض الغذاء، وتليّن الصدر (The cough) والربو (The chest) وتسكّن السعال (The cough) والحدلم (The phyrnx)، وتضوصاً إذا طبخت بعسل أو تمر أو تين، والأجود أن تجمع مع تمر لحيم ويؤخذ عصيرهما، فيخلط بعسل كثير ويسخن على الجمر تسخيناً معتدلاً، ويتناول قبل الطعام بمدة طويلة.

أعضاه الغذاء: نافعة مع النطرون للطحال ضمّاداً. وطبيخها بالخلّ لضعف المعدة، وخصوصاً طريّها، ولقروحهما مغتّ، والخلّ والمزّي يدفعان ضرر أكله.

أعضاء النفض (Excretary organs): يجلس في طبيخها لورم الرحم ووجعه وانضمامه، وطبيخها بالخلّ لقروح المعي، وكذلك طربّها مع الخلّ إذا أكل قضماً. وطبيخها بالماه جيّد للأورام في المقعدة (Weelling in the anus)، للزحير والإسهال (The diarrhoea)، ودهنها جيّد للأورام في المقعدة (Weelling in the anus)، ويحقن أيضاً للزحير والمغص، وخصوصاً مع المتري قبل الطعام، وإنما يحرّك إلى دفع النفل لحراقته، وخصوصاً مع عسل غير كثير لئلا يلذع بقوة. وطبيخه مع العسل يحدر الرطوبات الغليظة لحراقته، وخصوصاً مع عسل غير كثير لئلا يلذع بقوة. وطبيخه مع العسل يحدر الرطوبات الغليظة شميم الما (The minses) من الأمماء، ويدرّ البول (Hardness of the utrus)، ويحتمل مع شحم البطأ، فينفع من صلابة الرحم والعرق، وليس كالرمس في عسر خروجه.

حرذون:

العاهية: هو الضبّ، وطبعه قريب من طبع الورل، وهو يشبه الورل بما يتعدّى به.

أعضاء العين: زبله للبياض والحكّة ويُعِدّ البصر. حلنه ن:

ىلزون:

الماهية: هو من جملة الأصداف.

الأفعال والخواص: يطفئ الدم.

أعضاء العين(Ocular organs): المحرق منه لقروح العين (Ulcers of the eye).

حور رومي ويسمّى التروس :

الطبع: حار يسخن شديداً في الثانية، ويجفّف في الأولى. وزهره أشدّ تسخيناً، وصمغه بالغ في التسخين.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ثمرته بالخلِّ تنفع من الصرع (The epilepsy).

حلّ:

الماهية: قال بعضهم: إنه هو الجُلُّنار الخوزي.

آلات المفاصل (The joints): يضرّ بالعصب ويحدث التشتّج.

حشيشة الزجاج:

الماهية: هذه حشيشة يجلى بها الزجاج.

الأفعال والخواص: فيه قبض مع الرطوبة ملصق منقّ ملين.

الأورام والبثور (The uccues) و (The wellings and the pustules) ويسقى ورقه للجمرة وحرق النار والأورام البلغمية، وعصارته مع أسفيداج الرصاص على النملة والحمرة، ويغرغر به لورم اللرزتين.

أعضاء المفاصل (The joints): بقيروطي على النقرس.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته مع دهن الورد لوجع الأذن يتحتّك به وبعمارته لورم اللوزتين.

أعضاء النفس (Respiratory organs): تتحسى عصارته للسعال (The cough) المزمن.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيل البواسير (The piles).

حربة :

الماهية: ويقال لها أيضاً لنجيطس، وهو بزر مثلث كالحربة، ورقه مثلث شبيه بورق أسقاله قندريون.

الطبع: البستاني حرارته قليلة، والبرّي حرارته في الثانية.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل طريّه الجراحات.

أهضاء الغذاء: قشره بالخلّ على الطحال، وورقه يابساً، إذا شرب أبراً الطحال. أعضاه النفض (Excretary organs): يدرّ خصوصاً ورقه الشبيه بورق أسقولوقندريون.

حالبى(1):

الماهية: نبات يسمّى حالبياً لأن له خاصية شفاء أورام الحالب ضمّاداً وتعليقاً، وهو مركّب للقوى كالورد.

الطبع: فيه قوّة مبرّدة مع حرارة فيه.

الخواص: محلّل وفيه قوّة مبرّدة دافعة.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يشفي الورم (The swelling) العارض في الحالب (The tureter) إذا علق عليه فضلاً عن أن يضمّد به .

حزاء:

الماهية: هو الزوفرا، وهو الديناروية، وقد قلنا فيه فيما مضى.

حاسيس:

الماهية: هو دواء أرمني، ويقال أيضاً فارسي، قال الخوز: هو أقوى من الأفربيون، وإذا زادت شريته على الدرهم قتل.

^{...} الله يراجع: مادة اطراطيقوس في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن وسول الفشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

الطبع: حار يابس في الرابعة.

الخواص: محرق مسيخ الطعم. أمد الماذال مسيخ السيديد

أعضاء الغذاء: محرق للمعدة (The stomach) مقيء. حت البان (١):

ماهيته: ذكر في باب الباء.

حت الغار ^(٢):

الماهية: هو حبّ الديمست كالبندق الصغار، وتشره إلى السواد رقيق، إذا غمز انفلق عن فلقتين صلبتين إلى الصفرة ما هما، فيه يسير عطريّة، ونذكر أفعاله في فصل الغين عند ذكرنا الغار.

حبّ الزُّلَم (٣):

الماهية: هي حبّة طيّبة الطعم جداً، وينبت بشهرزور.

الطبع: هو حار في الثانية رطب.

الزينة: مسمن.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني (The sperm) جداً. حت الميسم (⁴⁾:

المهاهية: حبُّ في مقدار الفلفل، وفي لونه، إلاَّ أنه سهل الإنكسار ينفلق عن لبِّ شديد الساهي عطر.

الطبع: حار يابس في الثانية.

أعضاء الغذاء: جيّد للمعدة الباردة (The cold stomach) والمسترخية فيما يقال.

حبّ النيل(٥):

الماهية: هو القرطم الهندي.

الاختيار: أجوده الرزين الأملس الحديث.

الطبع: قال بعضهم: هو حار يابس في الأولى، والصحيح أنه حار يابس في الثانية.

 ⁽١) وردت في حرف الباء من كتاب المعتمد في الأدوية المقردة، الملك المطلقر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الشائلي، التركمائي، دار القلم، يروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

 ⁽٢) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١. مادة: الغار.

حب الزلم: هو حب العزيز. يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين،
 دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٤) حب الميسم: هو حب البان.

⁽٥) حب النيل: هو القرطم الهندي.

الزينة: ينفع من البرص (The leukoderma) والبهق الأبيض (White vitiligo).

أعضاء الغذاء: مكرب مغت جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل الأخلاط الغليظة (The thick humours) والسوداء والبلغم (The phlegm) بقرّة، والديدان وحبّ القرع.

الأبدال: بدله في الإسهال (The diarrhoea)، والمنفعة من السوداء (The Black bile) نصف وزنه شحم الحنظل مع سدس وزنه حجر أرمني.

حب السمنة (١):

الماهية: شجرة قفرية على قدر الذراع، أبيض الورق، ليس بشديد البياض، ثمرته كالفلغل دهنتي لبني. قال بعضهم: هو بزر صامريوما.

الطبع: حار إلى قليل رطوبة (The humour).

الزينة: يسمن ويُحَسِّن.

أعضاء الغذاء: يبطرُ في المعدة (The stomach)، فإذا انهضم كثر غذارُه.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني (The sperm) ويهيّج الباه (The . aphrodisia)

حبّ الصنوبر :

الماهية: حبّ هذه الشجرة أدقَ من الفستق، دقيق القشر، هشّه أحمر ينفلق عن لبّ متطاول أبيض دهين لذيذ، وهذه هي الكبار التي هي من الصنوير المسمّى سوس، وأما الصغار، فإنها حبّ مثلث أصلب قشراً، وأحدّ لبًا، وفيه حرافة وعفوصة والصغار أشبه بالدواء منها بالغذاء.

الطبع: الكبار كالمعتدل وإلى حرارة، ويزيد رطوبة، والصغار حار يابس في الثانية.

الخواص: فيه إنضاج وتليين وتحليل ولذع، وخصوصاً في الطري، ويذهب لذعه أن ينقع في الماه، وحينتذ يكمل تليينه وتغريته، وإن كانا قبل ذلك موجودين فيه وجوداً تاماً. وجوهره أرضي مائي فيه قليل هوائية.

الزينة: مسمّن.

آلات المفاصل (The joint): حبّ الصنوبر الكبار ينفع من الاسترخاء وضعف البدن أكلاً، ويجفّف الوطوبات الفامدة التي تكون فيها .

أهضاه الصدر (Organs of the chest): الصغير والكبير منه نافع لرطوبات الرئة (The lung) العضور المنافقة والقيح وال العفنة والقيح ونزف الدم والسعال، وخصوصاً بالميبختج الطري لمرارة يسيرة فيها، فإذا طبخ بشراب حلو، كان لتتقية قيح الرئة جيّداً، وكذلك قشوره وخشبه إذا وقع في اللعوقات.

⁽١) حب السمنة: هو الكردمانة.

أعضاه الغذاء: إذا ضمد مع الأفسنتين على المعدة قزاها، وهو عسر الانهضام (The hadden) كير الغذاء قوية، يلذع المعدور مع ((wish) كينقم في الماء الحار، فيأكله المعدور مع الطبرزذ، والمبرود مع العسل، فيهضم ويجود، وهو جيّد للمعدة ((the stomach)، قال العبرودسا؛ دري، للمعدة (The stomach)، ويشبه أن لا يكون كذلك إلا إذا حرق ورئتم، وأن المعقوع، يكون جيّداً بصلم فساده ويكسر رياحه، وإذا شرب مع بقلة الحمقاء، سكن لذعها فضلاً عن أن لا يلذع.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني (The sperm) زيادة كثيرة إذا أكل مع السمسم والطبرزذ أو العسل والفاتيد والإكثار منه ومن الصعتر يمغص. وتريانه حبّ الرمان المؤيمت بعده، وهو شديد الجلاء لرطوبات الكلى والمثانة (The bladder)، ويقويهما على حبس البول (Suppression of the urine)، ويبرئ من نوعي التقطير، ويمنع من قروح المثانة (The calculus)، ويدرّ وينفع ضماده مم الأفستين.

حبّ القِلْقِل(١):

الماهية: الأبيض أكبر من القرطم ليس بخالص الاستدارة، ينكسر عن لبّ دهني طيّب الطعم. قال بعضهم: هو بزر الرمّان البرّي. قال هذا القائل: وأصله المغاث فيما يظن.

آلات المفاصل(The joints): يقوّي الأبدان المسترخية.

الخواص: مقليَّه أخفَّ.

الزينة: مسمن . أعضاه الرأس (Organs of the head): مصدع ، وخصوصاً إذا تنقل به على الشراب العنين .

أعضاه الغذاء: الإكثار منه يتخم ويهيض، وإذا أكل بالطبرزذ والسكر والعسل، كان أجود. هضماً، والمقلي منه أجود، وليس خلطه برديء، والصغير شديد اللذع للمعدة (The stomach).

حديد .

المعاهية: هو ثلاثة أصناف: سابورقان، ويرماهن، وفولاذ مصنوع. فالسابورقان، هو الفولاذ الطبيعي. والفولاذ المصنوع هو المتّخذ من البرماهن. وتوبال السابورقان قريب من توبال النحاس. ونفرد للخبث باباً مفرداً.

الأقعال والخواص: زنجاره قابض أكّال، وخبّث أضعف من زنجاره، وهو أقوى كل خبث تجفيفاً.

. الزينة: صدؤه على الداحس بالشراب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): صدأ الحديد بالشراب على الجمرة والبثور (The pustules) .

آلات المفاصل (The joints): صدؤه بالشراب على النقرس (The gout) ينفع منه.

⁽١) حب القلقل: هو حب الرمان.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا سحق بخل ثقيف وطبخ فيه كان ذلك الخلّ نافعاً للقيح المزمن الجارى من الأذن (The ear).

أعضاء العين (Ocular organs): صدأ الحديد جيّد لخشونة الجفون والظفرة.

أعضاء الغذاء: الشراب والماء المطفأ فيه الحديد ينفع من ورم الطحال Swelling of the (Swelling of the July) واسترخاء المعدة وضعفها.

أعضاء النفض (Excretary organs): في توباله قوة مسهلة للماء أضعف من التي في توبال (The uterus) من الرحم (The uterus) من الرحم (the uterus) من الرحم (the uterus) من الرحم (The pites) وصدؤه يجفّف البواسير (The pites)، والشراب المطفأ فيه الحديد يحبس الإسهال (The pites) ومسلس (Paralysis of the anus) وترف الحيض، ويقوى على الباء (The aphradisis).

حمام:

الماهية: طير معروف.

الطبع: الفراخ فيها حرارة ورطوبة فضلية، والنواهض أخفٌ، وبيضها حار جداً.

الخواص: في الفراخ غلظ الرطوبة الفضلية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): دمّ الحمام يقطع الرعاف (The haemorrhinia) الذي من حجاب الدماغ .

أعضاء الغذاء: النواهض أخفّ هضماً وأجود خلطاً من الفراخ، ويجب أن يأكلها المحرورون بالحصرم والكزبرة ولبّ الخيار، وييضه زهم.

أعضاء العين (Ocular organs): زبل الحمام نافع للبياض العارض من اندمال القرحة في

),,,-

الماهية: هذه الشجرة يقال: إن الرومي منها صمغها الكهرباء، ونحن نفرد للكهرباء باباً. الطبع: معتدل إلى اليبس.

الخواص: لطيف، وبزره ألطف، وليس بشديد الحرارة.

آلات المفاصل (The joints): المثقال من ثمرة هذه الشجرة نافع لعرق النسا (Sciatica) وورق الرومي مع الخلّ ضمّاداً لوجع النقرس (The gout).

أعضاه الرأس (Organs of the head): يفتر عصارة ورقه، ويقطر في الأذن، فيسكّن وجعه. وثمرته تنفع من الصرع (The epilepsy).

أعضاء العين (Ocular organs): يكتحل بثمرته مع العسل فيقوّي العين.

 ⁽١) حور: الحور الرومي وكهرباء. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الفشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

أعضاء النفض (Excretary organs): ثمرته مثقال لتقطير البول (The urine)، والمثقال من ثمرته بالخلّ بعد الطهر يمنم الحبل وكذلك ورقه .

حبة الخضراء(١):

الماهية: هذه شجرة معروفة توجد في بلدان كثيرة باردة، وقد تكون في الجزائر التي يقال الها نوفلادس. والذي يجلب من هذه الجزيرة هو أجودها، ولونه أبيض شبيه بلون الزجاج ماثل إلى نون السماء، طبّب الرائحة، يفوح منه رائحة حبّة الخضراء، وأجود هذه الصموغ صمغة منجرة الخضراء، وبعدها الصفيلكي، والكبار منه هي الضرو، وشجره يسمّى البطم.

الطبع: قال بعضهم: وفي دهنها تلبين وقبض كما يكون في دهن الورد، والحقّ أنّ تسخين حبّة الخضراء تسخين ليس بالدون، وأمّا تجفيفها فما دامت رطبة كان قليلاً، وإذا بلغت كانت في الثالث، وصمعها حار فيه يس قليل.

الأنمال والخواص: مسخّن ملين منقّ، وفيها قبض، وصمغه أكثر تحليلاً من المصطكي لأنه أمرّ، وفيه قليل قبض وهو قوي الجلاه، وفيه تفتيح جيّد وإنضاج وتليين، ويجذب من عمق البدن، وفي كثير من الأوقات يقوم مقام المصطكى، ودخان البطم بعيد عن الأذى، كدخان الكندر، ودهنه مركّب من قوى ثلاث مع قوّة قابضة، وزعم بعضهم أن في دهنه تبريداً ما.

الزينة: يجلو الوجه والكلف (The kalaf)، وعلك الأنباط ينفع لشقاق الوجه.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): صمغه ينضج الأورام الصلبة The. hard swellings).

المجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجلو الجراب (The Itch) والقوابي، ويدخل صمغه في المراهم لتنقية الجراحات ونشف المدة، ويبرئ القروح (The ulcers) الظاهرة، وينفع من حكّة (The itch) القروح والجرب المنتقرّح (The scables pustalosa) ومن الجرب البلغمي والمبثور البلغميّة (The phlegm pustules).

آ**لات المفاصل** (The joints): يقع دهته في أدهان الأعياء ومراهمها والفالج (The paralysis) واللقوة (The ulcers).

أعضاء الرأس (Organs of the head): صمغه بعسل وزيت جيّد لرطوبة الأذن.

أعضاء العين (Ocular organs): دخاته يدخل في الأكحال لحفظ الشعر وعلاج تأكل الأجفان.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): نافع من أوجاع الجنب ضمَّاداً ومسحاً، وصمغه جيَّد. لقروح الرئة (The lung ulcers) والسعال (The cough) المزمن لعوقاً وحده، أو بحلاوة.

 ⁽١) حبة خضراء: هي ثمرة البطع. يراجع المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

أعضاء الغذاء: نافع للطحال (The spleen)، وخصوصاً دهن البطم، لكنه يذهب شهرة الطعام، وكذلك يتقي الصدر .

أعضاء النغض (Excretary organs): يهيّج ريدرٌ، وصمغه أيضاً يدرّ ويلين البدن، إذا أخذت منه بندقة أو جوزة على الريق ينتّي الأحشاء (The visicus) ويجلو الكلي (The general rule).

> السموم (The poison): يشرب صمغه وثمرته بالشراب لنهش الرتيلاء. . (١)

حرباء^(۱):

أعضاء العين (Ocular organs): قيل: إنّ دمها يمنع نبات الشعر المنتوف من العين. السموم (The poisons): قيل: إنّ بيضه سمّ قاتل، وقد ذكرناه في الكتاب الرابع.

الماهية: الحية أصناف كثيرة، ويستعمل مطبوخاً بالماء والملح والشبت، وقد يزاد عليها الزيت، وهو في قوّة لحمها، ويستعمل سلخها. ونحن نذكر أصناف الحيّات في الكتاب الرابع.

الاختيار: أجود لحمه لحم الأنثى، وأجود سلخه سلخ الذكر.

الطبع: التجفيف في لحمه قوي، وأما التسخين، فليس بشديد، وسلخه شديد التجفيف إيضاً.

الخواص: خاصة لحمه أن ينفذ الفضول إلى الجلد، وخاصة إذا كان الإنسان غير نقي، وكان واحد عرض له من أكله خزاج في عنقه كثير، وبُلاً، فخرج كله قملاً، ولحمه إذا استعمل أطال العمر، وقوى القرّة وحفظ الحواس والشباب. وينفع من الجذام نفعاً عظيماً، وإذا استعمل على داه الثعلب نفع نفعاً عظيماً.

الزينة: أكله يقمل ويقسر لدفعه الفضول إلى الجلد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): لحمها ومرقها بعد إسقاط طرفيها يمنع تزيد الخنازير، وكذلك سلخها.

آلات المفاصل (The joints): مرقها بعد أن يقطع من رأسها وذنبها قريباً من أربعة أصابع، ويطبخ على ما ذكرنا إذا تحسيت، وكذلك لحمها إذا أكل ينفع من أوجاع العصب The nerves (pain)، وكذلك سلخه.

أصفساه الرأس (Organs of the head): سلخه إذا طبخ في شراب وقطر في الأذن سكن وجمها، ويتمضمض بخلّ طبخ فيه السلخ لوجع السن (Toothache)، وأجود سلخه سلخ الذكر. وزعم اجالينوس" أنه إنْ أخذت خيوط كثيرة، وخصوصاً مصبوعة بالأرجوان وخنّ بها أفعى ولكً واحد منها على عنق صاحب أورام اللهاة (Uvulitis) والحلق (Pharyngitis) ظهر نفع عجيب.

⁽١) حرباء: نوع من الحيوانات يعرف باسم Chamaelean.

⁽٢) حيّة: هي ما نعرفة وهي أنواع عدّة.

أعضاء العين (Ocular organs): مرقة الحيّة ولحمه المذكور يقرّي البصر، واتفقوا على أن شحم الأفعى يمنع نزول الماء إلى العين، ولكن الإنسان لا يجسر على ذلك.

السموم (The poisons): تشقّ الأفعى وتوضع على نهش الأفعى نفسه فيسكن الوجع.

الماهية: وحشي، وغير وحشي، وهما معروفان.

الزينة: رماد لحم الحمار وكبده مع الزيت على تشقيق البرد نافع جداً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): رماد كبد الحمار بالزيت على الخنازير . القروح: يبرئ الجذام .

أعضاء المفاصل (The joints): المكزوز من اليبوسة يجلس في مرقة لحمه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): كبده مشوية على الريق تنفع من الصرع (The epilepsy)، وكذلك حافره محرقاً، والشربة كل يوم فلتجارين.

أعضاء النفض (Excretary organs): قبل إن بوله نافع من وجع الكلى (The general rule's) (pain) وبول الوحشي يُفتّت الحصاة في المثانة (Vesical calculus) فيما يقال.

الماهية: كالجوز الصغير إلى طول يسير يقطعها خطوط تأتي من طرفها، وخطوط أخرى معارضة لها متوازية، فيتقاطم ويبقى منها كالتفاليس الصغار لامعة.

أعضاء الغذاء: يضعف المعدة ولا يوافقها ويسقط الشهوة.

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من حصاة الكلية (Renal calculus) ويخرجها، والشربة عشر أنولوسات منه بماء حار، واذعى أنه ينفع من حصاة المثانة (Vesical calculus)، وليس كذلك، وهو مما يقطع دم المقعدة (The anus) فيما يقال.

حجر الاسفنج^(۲):

الماهية: هذا حجر يوجد في حرم الإسفنج.

أعضاء النفض (Excretary organs): يفتّت حصاة الكلي.

الحجر اللبني (٣):

الماهية: هذا حجر إذا حكّ بالماء خرج منه شيء كاللبن، وهذا الحجر رمادي اللون، حلو الطعم، يسحق بالماء، ويحفظ ما يتحلّل منه في حقة رصاص.

الطبع: معتدل.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من ابتداء الأورام الحارة (The inflamation swelling) ولا يبلغ أن ينفع نفعاً عند انتهائها يبلغ به الابراء.

⁽١) حجر اليهود: هو الزيتون الإسرائيلي.

⁾ حجر الإسفنج: هو ما يعرف باسم Cysteolitue.

٣) الحجر اللبني: هو ما يعرف باسم Galactite.

أعضاء العين (Coular organs): يكتحل بحكاكته مع الماء، فيمنع سيلان الفضول (Flowing) أو العين والقروح (The ulcers) المارضة فيها.

حجر الرحى^(١):

الأورام والبشور (The swellings and the pustules) : بخار الخلُّ عنه يسمنع النزف (Inflamation swellings) ويمنم الأورام الحارة (Inflamation swellings) .

حجر المسن:

الزينة: حكاكته على الثدي (The mamma) والخصية (The testicles) لثلاً تعظم.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): حكاكته جيَّدة لأورام الثدي الحارة.

حجر العاجي:

الأفعال والخواص: يجفَّف ويجلو ويحبس الدم.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يمنع نزف الجراحات والقروح (The wounds and the ulcers).

حجر عسلي:

المماهية: حجر له حكاكة مفرطة الحلاوة، ولكنه كالحجر اللبني في جميع أفعاله، وله قوة الشادنج، وفيه حوارة ما، ويعدّونه من الأدوية. حجر القمر.

الماهية: يقال له: بزاق القمر، وزيد القمر، ويؤخذ عند زيادة القمر، ويوجد في بلاد العرب خفيف.

الأفعال والخواص: فيما يقال يعلق على الأشجار فتثمر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يشفي من الصرع (The epilepsy)، ويعلَّق على المصروع تعاويذ متَخذة منه.

حجر أسميطوس:

الماهية: هذا الحجر في أفعاله كالشادنة، لكنها أضعف من ذلك.

حجر حبشي:

الماهية: حجر يجلب من بالاد الحبشة يضرب إلى الصفرة، يستحكّ منه حكّاكة الاذعة للسان شبيه باللين.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع غشارة العين (The eye) إذا لم نكن مع ورم (Swelling) ورمد (Ophthalmia)، وينفع من آثار القروح (Marks of ulcers) فيها، وينفع الظفرة اللينة.

⁽۱) حجر الرحى: هو ما تجرش به الحبوب.

حجر أفروجي:

الخواص: مجفّف مع قبض وتلذيع وتحليل.

حجر الحية:

أعضاء النفض (Excretary organs): يقال إنها تفنّت الحصاة للمثانة (The visical calculus)، واجالينوس، ينكره.

السموم: يقال إنه ينقع تعليقاً من نهش الحية. قال اجالينوس؛ أخبرني بذلك رجل صدوق.

حجر يُطفأ بالزيت:

الخواص: هذا الحجر يطفأ بالزيت ويستعمل بالماء.

السموم (The poisons): هذا الحجر يهرب منه الهوام.

حجر اليشب:

أعضاء الغذاء: هو نافع للمعدة (The stomach) جداً، وذكر "جالينوس" أنه إذا أخذت منه قلادة توازي المعدة وتُقلّد بها، نفع المريء والمعدة (The stomach).

حجر الأساكفة:

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من قروح الحلق (Ulcers of the pharynx) وأورام اللهاة (Uvulitis) جداً.

حجر أرمني:

الماهية: حجر فيه أدنى لازوروية، ليس في لون اللازورد، ولا في اكتنازه، بل كان فيه رملية ما، وربما استعمله الصباغون والتقاشون بدله اللازورد، وهو ليّن المسّ.

أعضاء الغذاء: رديء للمعدة مغسوله لا يقيء، وغير المغسول يقيء، وفي جملة الأحوال رديء للمعدة (The stomach) .

أصضاء النفض (Excretary organs): يسهّل السوداء إسهالاً قرياً أقرى من إسهال (Diarrboea) اللازوّرد، وقد اقتصر عليه فترك الخربق الأسود لما ظفر به لأمراض السوداء (The black bile).

حرار الصخر :

الماهية: قال (جالينوس): هذا شيء يكون على الحجر يشبه الطحلب، وهو يجفّف من الوجهين جميعاً لأنَّ قوّته تجلو وتبرّد، فالجلاء والتجفيف اكتسبه من الصخر، والتبريد من الماه. الخواص: مجفّف مبرّد، وقال «ديسقوريدوس»: يقطع الله، ولا أقول به.

حجر المثانة:

الماهية: قال قوم إنَّ الحجر المتولِّد في المثانة (The bladder) إذا شرب من ابتلي بذلك

فتت حصى المثانة (Vesical calculus)، وهذا من المعالجات التي لا أقول بها. فهذا آخر الكلام من حرف الحاء، وذلك ثلاثة وخمسون دواء.

الفصل التاسع:: في حرف الطاء

طباشير:

الماهية: هو أصول القنا المُخرَقة، يقال إنها تحرق لاحتكاك أطرافها عند عصوف الرياح بها، وهذا يكون في بلاد الهند.

الطبع: بارد في الثانية يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: فيه قبض ودفع، وقابل تحليل. وتبريده أكثر، وتحليله لمرارة يسيرة فيه، فمن تحليله وقبضه يشتذ تجفيفه، وهو مركّب القوى كالورد.

أهضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من القلاع (The thrush) وينفع من التوخش (The gloom).

أعضاء المين (Ocular organs): الطباشير ينفع من أورام العين الحارة (Inflamation). swellings of the eye).

أعضاء الصدر (Organs of the chest). يقوّي القلب وينفع من الخفقان الحار (The yellow bile) والغثبي (The faint) الكائن من انصباب الصفراء (Hot palpitation of the beart) إلى المعدة سقياً وطلاء.

أعضاء الغذاء: نافع من العطش والقيء (The vomit) والتهاب المعدة (The stomach) وضعفها، ويمنع انصباب الصغراء (The yellow bile) إليها.

وضعفها، ويمنع انصباب الصفراء (The yellow bile) إليها. أعضاء النفض (Exr retary organs): يمنع الخلط الصفراوي (Yellow bile humour).

الحمّيات (The fevers): يمنع من الحميّات الحادة (Sthenic fever).

طرخون^(١):

الماهية: هو معروف، قالوا: إن عاقر قرحا هو أصل الطرخون الجبلي.

الطبع: الظاهر أنه حار يابس إلى الثانية، وإن كانت فيه قوّة مخدّرة. وقال بعض من لا يعتمد عليه: إنه حار يابس.

الخواص: هو يجفّف الرطوبات منشّف لها، وفيه تبريد ما نافع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): نافع للقلاع إذا مضغ وأمسك في الفم.

أعضاء النفس (Organs of the chest): يحدث وجع الحلق (Throat pain).

أعضاء الغذاء: عسر الهضم.

الطرخون: بقلة زراعية معترة من فصيلة المركبات الأنبوبية الزهر. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقطع شهوة الباه (The aphrodisia).

طلحشقوق⁽¹⁾:

الماهية: معروف، من الهندبا.

الطبع: برده أكثر من رطوبته، مع أنَّ فيه رطوبة.

الخواص: مبرّد مفتّح.

أعضاء العين (Ocular organs): لبنه يجلو البياض.

أعضاء الغذاء: عصارته تنفع من الاستسقاء (The dropsy) جداً، وتفتح سدد الكبد (Hepatic obstruction).

السموم (The poisons): يقاوم السموم (The poisons)، ويضمّد به للسوع، وخصوصاً لسع العقرب.

ط فاء^(۲):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هذه شجرة معروفة تنبت عند مياه قائمة، ولها ثمر شبيه بالزي في بالزي في بالزي في بالزي في كله منه منه وهو شبيه في قوامه بالأشنة، وقد يكون بمصر والشام، طرفاه بستاني شبيه بالبزي في كل شيء ما خلا الشمر، فإن شمره يشبه العفص، وهو مضرّس يقبض اللسان (The tangue)، فيستعمل بدله العفص في أدوية العين وأدوية الفم، ويكون موافقاً لنفث الدم إذا شرب، وللإسهال (The diarrhoea).

الخواص: فيه قبض وجلاء وتنقية من غير تجفيف شديد، وماؤه جال مجفّف، جلاؤه أكثر من تجفيف، وتجفيفه مع قبض. وأما ثمرته فشديدة القبض، وفي الطرفاء لطف قليل ليس في العفص الأخضر، وفي سائر الأشياء الأخر يستعمل بدل العفص.

الزينة: طبيخه يستعمل نطولاً على القمل، فيقتله.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ورقه ضمّاداً على الأورام الرخوة (The oedema).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): دخانه يجنّف القروح الرطبة (The the small pox) والجداري (The small pox) ويذرّ سحيقه ورماده على حرق النار والقروح الرطبة (The fresh ulcers). وثمرته ورماده تجنّف القروح العسرة، وتأكل اللحم الزائد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): طبيخ ورقه بالشراب ينفع من وجع الأسنان (Teethache) مضمضة، ويمنع من تأكلها خصوصاً ثمرته.

⁽١) طلحشقوق: هو الهندباء البري.

 ⁽٢) طرفاء: نبت كثير الوجود خاصة بالجبال المائية، أحمر الفشر، وقيق الورق سبط، بريّه لا ثمر له.
 التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أعضاء العين (Ocular organs): ثمرته تقوم مقام العفص والحُضَض في أمراض العين.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من النفث (The haemoptysis) المزمن خصوصاً ثع. ته.

أعضاه الغذاه: تنفع قضبانه مهراة في الخلّ للطحال (The spleen) ضمّاداً، ويشرب للطحال (The spleen) بشراب طبخ فيه ورقه وقضبانه، ويتّخذ من خشبه مشارب للمطحولين.

المصادة النفض (Excretary organs): ينفع من الإسهال المزمن ويجلس في طبيخه لسيلان الرحم (The flowing of uterus)، ويحتمل حبه له، وشرب ثمرته له أيضاً.

السموم (The poisons): تنفع ثمرته من نهش الرتيلاء.

طراثيث (١): الماهية: قطع خشب متفضنة في غلظ أصبع، وطوله أقلّ وأكثر، قابض الطعم أغبر،

وقوته كقوة الجلَّنار، ويقال إنه يجلب من البادية .

الخواص: قابض يمنع حركة الدم في الأعضاء كلّها فيما يقال. آلات المفاصل (The joints): يقرّي المفاصل المسترخية (Flabbiness of the joints).

أعضاء الغذاء: ينفع من استرخاء المعدة (Atony of the stomach and the liver) والكبد.

أعضاء النفض (Excretary organs) عاقل يحبس نزف الدم (Hemorrhage) والاختلاف الدم والأعراس شرباً في لين الماعز المطبوخ.

الأبدال بدله: نصف وزنه قشور البيض المحرق المغسول، وسدس وزنه عفص وعشر وزنه صمغ.

طلق

الماهية: قال بعضهم: إن في سقيه خطراً لما فيه من تشبته بشظايا المعدة (The stomach) والمرورة المعدة وخطها وبالحلق (Pharynz) والمريء، وإذا احتيج إلى حلبه حلب في خرقة يجعل فيها قطع جمد أو حصى، وليضرب حتى يتحلل، وإن كان حصى لم يكن بد من غمسها في الماء، وإن أراد إنسان فركه في الخرقة، ثم نفضه في كوز، وأخذ ما ينتفض منه، ويستعمله بعاء الصمغ، وغيره كان جيداً لغرضه المطلوب.

الخواص: المكلِّس منه أقوى وألطف.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الأنمال والخواص: قابض حابس للدم ويستعمل في النورة كما زعم ابولس؛ وغيره ليكون تجفيفها أكثر، ولا تحرقه النار إلاَّ بجيّل.

⁽١) طراثيث: هو قطر ينبت في الرمال.

⁽٢) طلق: يقول أبن البيطار: "وإنه حجر براق يتحلل إذا دقى إلى طاقات صغار، ويعمل منها مضاوى، للحمامات فيقوم مقام الزجاج.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من أورام الثديين والمذاكير وخلف الأذنين وسائر اللحم الرخو ابتداء.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يحبس نفث الدم (Haemoptysis) بماء لسان الحمل.

أعضاء النفض (The urerus): يحبس الدم من الرحم (The urerus) والمقعدة The) anus)، وينفع من دوستطاريا.

طحلب^(۱):

المهاهية: معروف، والنهوي ماثي أرضي، والبحريّ أشد قبضاً. وأما طحلب الصخر وهو حرار الصخر وقد ذكرناه.

الطبع: بارد.

الخواص: حابس للدم في كل موضع طلاء، والبحري أشدّ.

الأورام والبشور: يجعل على الأورام الحارة (Inflamation of the swellings) والحمرة (The erysipelas) والنملة (The herpes)، وكذلك العدسي من الطحلب مم السويق.

آلات المفاصل (The joints): وعلى النقرس (The goul) الحار وأوجاع المفاصل (Rheumatism) الحارة، وإذا أغلى بالزيت العتيق لين العصب (The nerve).

أعضاء النفض (Excretary organs): يضمد به قبلة الأمعاء (Enterocele) فيضمرها.

طحال (Spicen)

الاختيار: خير الأطحلة طحال (Spleen) الخنازير، ومع ذلك فهو رديء الكيموس (Chyme).

الخواص: فيه بعض القبض، ويولَّد دماً سوداوياً.

أعضاء الغذاء: بطيء الهضم لعفوصته.

طاليسفر(٢):

الماهية: قشور هندية فيها قبض وحدّة وعطريّة يسيرة، فيه جوهر أرضي أكثر ولطف قليل.

الطبع: ليس يبين عند اجالينوس، حرّ وبرد يعتدّ به. قال بعضهم: إنه حار يابس في الثانية.

الخواص: فيه قبض وتجفيف شديدان وتحليل، وهو مركّب من جواهر كثيرة، والأرضية فيه أكثر.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من الذرب وقروح الأمعاء (Ulcers of the anus)، وينفع من (The anus) وزنف الدم (The anus) من الرحم (The uterus) والمقعدة (The piles)، وينفع من البوامير (The piles).

⁽١) طحلب: كلِّ النباتات الطحلبية تحمل هذا الاسم.

⁽٢) طاليسفر: هو الداركسية واليسياسة.

طريفان (١):

الماهية: نبات ينبت في الربيع بزره يشبه العصفر.

السموم: طبيخه إذا صبّ على نهش الأفعى سكّن وجعه، وإن صبّ منه على عضو سليم أحدث به مثل ما يحدث من نهش الأفعى من الوجع.

طين مختوم:

العاهمة: هذا الطين يجلب من تل أحمر من موضع يستى بحيرة، وإنما سميت بحيرة العاهمة: هذا الطين يجلب من تل أحمر من موضع يستى بحيرة ويقال العاهمة الطين الكاهني، وذلك أنه لم يكن يأخذه إلا امرأة كاهنة، اخني في سالف الأيام. ويقال العان الكاهنة المستاة كانت بارطمس، وتأتي به العدية وتجعله كالحسر في العاء، وتدعه بعد التحريك القوي يهدأ ويرسب، وتصبّ عنه ذلك العدية داشم، الخليظ وتطرحه، وتستعمل اللدسم اللزج منه، وتعمل منه طيناً كالشمع، وعند دويسقوريدوس، هو طين من كهف ذلك الموضع يعجن بدم التيوس، وقد يقد مح يقد من لا يقدم على لا يعرف البية.

الاعتبار: أجوده الذي له رائحة الشبث يحبس الدم إذا أسيل من الغم، ويلتصق باللسان و نتعلة. به.

الخواص والأفعال: قال ابولس؛ ليس دواء أقطع للدم منه، وهو أقرى من طين شاموس، حتى إن الأعضاء لا تحتمل قوّته إذا كان بها ورم حار جداً، خصوصاً الناعمة، بل يحمّر منه خشوة ما، وهو ميّرد مغر.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع في ابتداء الأورام الحارة The. inflamatory swellings).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات الطريّة والقروح العسوة، ويمنع الحرق من التقرّح ويشفي قروحه.

آلات المفاصل (The joints): يحفظ الأعضاء عند السقطة ويجبر ويمنع انصباب المواد إلى اليدين والرجلين ويمنع التأكل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع النزلة ويمنع سيلان الفم واللَّثة .

أعضاه النفس (Respiratory organs): يحفظ الأحشاه (The visicus) عند السقطة، وينفع من السلّ (The pthisis)، وينفع أيضاً نفث الدم (Haemoptysis) لتجفيفه قرحة الرئة (The lung).

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من سحج الأمعاء الخبيث سقياً وحقناً، خصوصاً بعد حقته بماء العسل العاتل إلى الصروفة، ثم ماء الملح.

السموم (The poisons): يقاوم السموم (The poisons) والنهوش سقياً بالشراب وطلاء

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا. مادة: طريفلن.

بالخلُ، والخالص منه إذا سقى لا يزال يغنّي ويقذف السمّ، وخصوصاً إذا شرب قبله. قال [جالينوس]: دواء العرعر المتّخذ به جربته في الأرنب البحريّ والذراريح فوجدته يقذفها في الحال، وقد جرّبته في عضّ الكُلب الكُلِب بشراب، وطليته على نهش الأفعى بالخلّ، ووضعت عليه بعد الطلاء ورق أسقورديون أو تطوريون.

طين مطلق:

الماهية: هو طين كل المواضع.

الطبع: كله مبرّد.

الخواص: مجفّف جال، والطين الحرّ من الأرض الشمسية مجفّف للأبدان الرهلة من غير لذع لتغريته إذا لم يخالطه المحرق، كالخزف والحيطان المحرقة في الشمس، وفيه قوّة محلّلة، فإن غسل مرة أخرى صار مجفّفاً معتداً في الحرّ والبرد لطيفاً.

الزينة: يشدّ اللحم الرهل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): بقيروطي على الخنازير والصلابات.

أعضاء الغذاء: يطلى بطين الأرض الشمسية المستسقون والمطحولون، فيتتفعون نفعاً بيُّنا، ويبرئ اللحمي كثيراً.

طين أرمني:

الماهية: هو طين أحمر إلى الغبرة معروف، يستعمله الصائغون في صبغ الذهب، والالاني قريب منه في القعل.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: يحبس الدم لأن تجفيفه في الغاية.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الطواعين شرباً وطلاء، ويمنع سعي عفونة الأعضاء.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): عجيب في أمر الجراحات (The wounds). أعضاء الرأس (The thrush) : يمنع النزلة، وينفع من القلاع (The thrush).

أعضاء الصدر (Respiratory organs): جيّد لنفث الدم (Haemoptysis)، وينفع من السلّ (The ulcer of the lung) لتجفيفه قرحة الرئة (The ulcer of the lung)، وهو علاج ضيّل النفس (Dysponea) من الدوازل.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد لقروح الأمعاء (Ulcers of the intestines) والإسهال (The diarrhoea) ونزف الرحم (The uterus).

الحمّيات: ينفع من الحمّيات السلّية والوبائية خاصة، وقد سلم قوم من وباء عظيم لاعتيادهم شربه في شراب وقيق، وإن سقي في حمّى الوباء، فلا بدّ من شراب ليبذوقه إلى القلب، وليمزج ذلك الشراب مزجاً بماء الورد.

طين شاموس^(١):

الماهية: قال الحكيم الفاضل فجالينوس؛ نحن نستعمل من هذا ما يسمّى كوكب شاموس. أقول: إن الناس يرون أن هذا هو الطلق، لكن الطلق قد يذكر من أمره المحصّلون أنه يقم إلى بلاد اليونانين من جزيرة قبرس.

الانعمال والخواص: طين شاموس، يقول دجالينوس؛ هو كالمختوم في أمر حبس الدم وأشياء أخر، وهو أكبر هوائية من المختوم، ولكن هو أخفّ، بل هو شديد الخفة، وهو أعلك وأثرج من المختوم، والمختوم أقوى منه.

الطبع: هذا علك لزج مغرّ لا يحتاج إلى غسل، وتبريده يسير وتسكينه كثير فيما يقال.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يمنع الأورام الحارة ابتداء أشدّ من سائر الأطيان، وإن نفعت، ولا يحسّ فيه بخشونة متشحنة كما يحسّ من المختوم.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ولشَّدَة علوكته لا ينفع في قروح حرق النار منفعة المختم .

أعضاء المفاصل (The joints): ينفع من ابتداء النقرس (The gout) طلاء.

أعضاء العين (Ocular organs): نافع في النفّاطات العارضة للقرنية.

أعضاء الصدر والرأس (Respiratory and the chest organs): نافع لأورام الشدبين وخلف الأذنين.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من انفجار الدم عن الرحم (The uterus) واختلاف دم.

طين مأكول:

أعضاء الفذاء: مسدد مفسد للمزاج إلا أنه يقرّي فم المعدة (The stomach)، ويذهب برخامة الطعام، ومع ذلك فلا أحبّ أن يستعمل. وله خاصية عجبية في منع القيء (The vomit). وأما ما يُذعى من تطبيه للنض، فذلك بالقياس إلى المشتاقين إليه المشتهين إياه، إنما يحدث من قروح الظفر بالشهوة البالغة.

طين بلد المصطكى.

الماهية: جلاءً غسّال مُنبت مُلحم.

طين أقريطش^(٢):

العاهية: كثير الهوائية ويشبه بسائو الطين العذكور، لكنه أضعف من سانرها، ويجلو بغير لذع. ويضعف الحواس.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من قروحها وكمنتها.

- (۱) طین شاموس: هو طین جزیرة ساموس.
 - ٢) طبن أقريطش: هو طين جزيرة كريت.

أعضاء النفض (Excretary organs): يخفَّف الولادة فيما يقال، ويحفظ الحوامل معلقاً عليهن.

طين قيموليا:

الماهية: قال «حنين»: هذا هو الطين الديري، وهو صنفان، أحدهما أبيض والآخر فرفيري، وهو زائد الطبيعة بارد المجسّة يجلب من سواحل البحر، سيما من موضع يقال له السيراف.

الطبع: بارد في الثانية حار في الأولى.

الخواص: الخالص منه كثير المنافع، وفيه تبريد وتحليل، وإذا غسل بطل تحليله.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): بالخلّ على أورام ما تحت المعدة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): كلاهما إذا ديفا بالخلّ، ينفعان من حرق النار، وسائر الجراحات في ساعته قبل أن يتنفط، ولم يتورّم.

أحضاء الرأس (Organs of the head): مداناً بالخلّ، ينفع الأورام العارضة في أصول الآذان واللوزنين.

> آ**لات المفاصل** (The joints): ينفع من أورام الجسد كله . أعضاء النفض (Excretary organs): كلاهما يلتنان صلابة الخصيتين .

> > طين الكرم:

الماهية: قال ديسقوريدوس، قد يكون هذا الطين بأرض الشام، وهو أسود اللون شبيه بالفحم المستطيل الذي يتخذ من خشب الأرزة، وفيه أيضاً شبه الحطب المسقو صغاراً، ومن ذلك متساوي الصفالة ليس ببطيء الانحلال في الماء، والدهن، إذا سحق عليه. وأما ما كان منه أيض رمادياً لا ينماء فإنه ردى..

الاختيار: وينبغي أن يختار منه ما كان أسود اللون.

الخواص: يجفّف تجفيفاً غير بعيد عن اللذع، وفيه أدنى تحليل فيما يقال، وفيه قوّة بردة.

الزينة: يقع في الأكحال (The collyria) التي تنبت الأشعار، وفي صبغ الشعر والحاجب.

أعضاء النفض (Excretary organs): وقد يلطخ به الكرم حتى ينتدي نبات ورقه وأغصانه، وذلك ليقتل الدود، فإذا شرب من ذلك يقتل الدود والحيّات في الأمعاء (The intestihes).

طين المغرة :

الماهية: طين معروف.

الاختيار: أجوده البغدادي النقي من الشوب القاني الحمرة.

الخواص: زعم (بولس؛ أنه في أفعال القبض، والتجفيف أجود من المختوم.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات (The wounds).

أعضاء النفض (Excretary organs): يقتل الدود ويتحسَّى على النمبرشت، فيحبس الطبيعة.

طين الأرضين المزروعة:

قال الايسقوريدوس؟: كل أصناف الطين التي تستعمل في الطبّ، فإن لها على المعمرة قرة قابضة مئينة مبرّدة مغزية، وعلى الخصوص لكل واحد منها خاصية في المنفعة من شيء دون شيء منها. وأما طين الأرضين التي تزرع، منها ما هو شديد البياض، ومنها ما هو رمادي، وهو الأجود من الأبيض وألين من ذلك. وإذا حكّ على شيء من النحاس خرج من حكها لون الريحان، وقد يغسل مثل ما يغسل الإسفيداج، فإذا كان بالعشي بعد صبّ الماء عليه مرازاً ترك حتى يصفو الماء منه ويسخن الطين في الشمس ويعاد عليه العمل عشرة أيام، ثم يسحن في الشمس، ويعمل منه أقراص على ما ينبغي.

الخواص: له قوّة قابضة مبرّدة مليّنة تلييناً يسيراً فيما يقال.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers) : يملأ القروح (The ulcers) لحماً ويلزق الجراحات (The wounds) في أول ما تعرض.

طين ساماعي(١):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هذا الطين كالحجر يستممله الصاغة في التملّس والصقال، وذلك على أصناف، منها ما هر أبيض رمادي مثل الأوّل، وهذا رقيق ذو صفائح، وقطعه مختلف الأشكال، ومنها ما لونه شديد البياض صقيل سريع التفتّ، وإذا بل بشيء من الرطوبات انحل سريعاً، ويدلكون بهذا الطين في الحمام بدل الأشنان والنطرون.

الخواص: قابض مبرّد مجفّف.

الاختيار : ينبغي أن يختار ما كان أبيض صلباً من الأوّل، ومن الثاني ما كان أبيض رمادياً. الزيئة : يصفى البدن ويحسنه ويصقل الوجه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يغلظ الحواس.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من البياض والقروح العارضة في العين مع اللبن. أعضاء الغذاء: إذا شرب نفع من وجع المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): وقد يظنّ أنه إذا علق على المرأة التي حضرها المخاض أسرع ولادتها، وإذا على على الحامل منعها أن يسقط الجنين.

طريقوليون:

الماهية: قال (ديسقوريدوس): هو نبات ينبت في السواحل في أماكن منها، إذا فاض ماء البحر غطاها، وليس هو في جوف الماء، ولا هو بناء عنه، وله ورق شبيه بورق أطاطيس، إلا أنه أغلظ منه، وله ساق طوله نحو من شبر مشقوق الأعلى. ويقال: إن زهر هذا النبات يتغيّر

⁽١) طين ساماعي: هو طين سامياغي.

لونه في النهار ثلاث مرات، فبالغداة يكون أبيض، ونصف النهار يكون مائلاً إلى لون الفرفير، وبالعشى أحمر قاني. وله أصل أبيض طيب الرائحة، إذا ذين أسخن اللسان.

الطبع: ماثل إلى حرارة.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شرب منه مقدار درخميين بشراب، أسهل من البطن الماء وأدر البول (The urine).

السموم (The poisons): وقد يتّخذ لدفع ضرر السموم قبل سائر البادزهرات.

الماهية: قال (ديسقوريدوس): يسمّيه بعض الناس أدبار وهو ينبت في المواضع التي ينبت فيها برشياوشان ويشبه النبات الذي يسمّى فرطيس، وله ورق طوال جداً موضعه من كلا الجانبين دقاق، شبيه بورق العدس محاذية بعضها بعضاً على قضبان دقاق صلبة بنية إلى السواد، ويظن أنه يفعل ما يفعل برشياوشان في جميع أنعاله.

طاطيقس^(۲):

المعاهية: زعم «اصطفن» أن هذا الحيوان يكون في شجر الزيتون، وهو قريب من الجواد، يصبح أكثر الزمان، وصياحه صوير، يسمّية أهل الشام الزيز، وأهل طبرستان يسمّونه أنكورياشن بصاح العنب، وأهل خراسان يسمّونه جثرد.

أعضاء النفض: إذا شوي هذا الحيوان على الطابق نفع من أوجاع المثانة.

طالاييون^(٣):

الماهية: وقد يسمّون هذا النبات أبرون البري، وأيضاً بالرجلة البزية، وساقه وورقه يشبه ساق ورق الرجلة، وينبت عند كلّ ورقة من أوراقه قضبان ينشقب منها ست أو سبع شعب صغار معلموءة من ورقه بخاراً، يظهر منها إذا فركت رطوبة لزجة، وله زهر أبيض وينبت بين الكروم.

الطبع: بارد رطب.

الزينة: ورقه إذا تضمّد به وترك ضمّاده ست ساعات على البرص كان علاجاً صالحاً، وينبغي أن يستعمل دقيق الشعير بعد أن يضمّد به، وإذا دقّ ولطخ به البهق (The vitiligo) في الشمس وترك إلي أن يجف، ثم يمسح بيرته جداً.

طرغافيثا⁽¹⁾:

المعاهية: قال «ديسقوريدوس»: هو أصل عريض خشن، وهو شوك الكثيراء ينبت فوق الأرض أغصاناً قصاراً قويّة، وعليها ورق كثير رقيق، وبين ورقه شوك خفي أبيض صلب قائم،

⁽١) طرفحوماس: هو نبات شعر الغول.

⁽٢) طاطيقس: هو الزيز وهو حشرة وهو الصرار.

⁽٣) طالاييون: نبات وهو حشيشة البرص.

⁽٤) طرغافيثا: هي الكثيراء.

وللكثيراء رطوبة تظهر من هذا الأصل، إذا قطع ظهر في موضع القطع والخدش، ويصير صمغاً.

أهضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): إذا عجن بالعسل ووضع تحت اللسان (The tangue) نفع للسعال (The cough) وخشونة الصدر (The chest)، فإذا ذاب وماع شرب منه وزن درخمي، وهو ثمانية عشر قيراطاً بشراب حلو

. أعضاء النفض (Excretary organs): وأيضاً إذا خلط هذا الصمغ بقرن أيل محرق ومغسول، أو شيء يسير من شبّ يماني، نفع من وجع الكليتين وحرقة المثانة (The bladder).

طوفريوس(١)

الماهية: قال اديسقوريدوس؛ هو عشبة كثيرة القضبان في شكل العصا، ويشبه النبات المسقى كمادريوس، وهي دقيقة الورق شيه ورق الحمص، وقد ينبت في بلاد قليقيا كثيراً، وله قرّة إذا شرب رطباً طريًّا مع خلّ وماء، وإذا كان يابساً شرب طبيخه.

موه به سوب وب طويد على الواحدة (Excretary organs): إذا شرب طبيخه يحلّل أورام الطحال تحليلاً شديداً، وكذلك إذا تضمّد به مع التين والخلّ للمطحولين نقعهم منفعة بيّنة .

السموم (The poisons): وينفع ضمّاده بخلّ وحده من نهش الهوام.

طيقاقوواون

الماهية: قال اديسقوريدوس، هو نبات له ورق شبيه بورق عنب الثعلب البستاني، وله شعب كثيرة، زهره أسود صغير كثير، ويزره يشبه بالجاورس في غلف شبيه بالخرنوب الشامي في شكله. وعروته ثلاثة أو أربعة، طولها نحو من شبر، أبيض، طبّب الرائحة مسخنة، وأكثرها ينبت هذا النبات، إذا أخذ منه مقدار منّ، وينفع في ست قوطوليات من شراب حلو يوماً وليلة، وشرب ذلك ينفي الرحم ويزدرد، وإذا جعل في حشو وشرب أذرّ اللبن فيما يقال.

الماهية: هو نبات ينبت بقريطش، وله ورق وقضبان وثمر شبيه بورق وقضبان اخينوس، إلا أنها اصغر منه، وله صمع شبيه بالصمغ العربي، وقوّة ورقه وثمره وصمغه جذّابة، وقد يكون منه صنف آخر ورقه شبيه بورق سقولوقندريون وله أصل شبيه بالفجلة البرّية.

الأنمال والخواص: قال ديسقوريدوس: إن العنز الوحشية، إذا وقع بها النشّاب ورتعت بين هذا النبات، يسقط عنها النشّاب، وإذا تضمّد بها مع الشراب اجتذب من جوف اللحم السلاء والشوك وسائر ما ينشب فيه.

أعضاء النفض (Strangury): وإذا شربت أبرأت تقطير البول (Strangury)، وفتتت الحصاة التي في المثانة (The bladder)، وأدرّت الطمث (The menses) إذا شرب منه مقدار درخمي، وإذا أكل من الصنف الآخر نيثاً أو مطبوخاً، نفع من قرحة الأمعاء (Ulcers of the intestines) فيما يقال.

⁽١) طوفريوس: هي عشبة الطحال (٢) طراغيون: هو شجر التيس.

طراغيون آخر(١):

العاهية: ومن الناس من يسمّيه سقولوقندريون، وهو نبات صغير على وجه الأرض، طوله شبر أو أكبر قليلاً، وأكثر ما ينبت في سواحل البحر، وليس له ورق، وفي قضبانه شيء كأنه العنب، صغار حمر في قدر حبّة الحنطة، حاد الأطراف، كثير العدد قابض. ومن الناس من يدقً هذا الحبّ ويعمار منه أقراصاً ويختزنه لوقت الحاجة.

أعضاء النفض (Exerctary organs): وإذا خلط نحو من عشر حبات بشراب، نفع من الإسهال (The diarrhoea) المرومن وسيلان الرطوبات المزمنة من الرحم فيما زعم «ديسقوريدوس».

طرفولس

الماهية: قطاعه لطيفة يسقى لجساء الطحال (The spleen). فهذا آخر الكلام من حرف الطاء، وجملة ذلك اثنان وثلاثون دواء.

الفصل العاشر: كلام في حرف الياء

يبروح (۲)

الماهية: أصل اللّفاح البرّي، وهو أصل كل لفّاح، شبيه بصورة الناس، فلهذا يسمّى يبروح فإن الببروح اسم صنم الطبيعي، أي لنبات هو في صورة الناس، سواء كان معنى هذا الاسم موجوداً أو غير موجوده وكثير من الأسماء يدل على معان غير موجودة. وصورة الببروح الموجودة خشب أغير إلى التفتّت كبار كالفنيط الكبير. وقال الايسقريوس، أذ قد يسمّيه بعض الناس أنطمس، وآخرون قد يسمّونه موقول، ومنهم من يسمّيه ووقيا أي أصله مهتج الحبّ، الناس الربوح، وهو صنفان: أحدهما يعرف بالأثمى، ولونه إلى السواد ما هو، ويقال له ريوقس أي الخسيّ لأن ورقه مشاكل لورق الخس، إلا أنه أدق منه وأصغر، وهو زهم ثقيل الرائحة منسط على وجه الأرض، وعند الورق ثمر شبيه باللفاح، أو أصغر، طبّ الرائحة، وفيه حبّ شبيه بحبّ الكثرين، وله أصول صالحة لعظم، اثنان أو ثلاثة متصل بعضها بعض، ظاهرها شبوه، ويطانها أيض، وعلها قشر غليظ، وله مانً

والصنف الثاني صنف الذكر من اللغاح، وبعض الناس يسمّيه موريون، وهو أبيض أملس كبار عراض شبيه بورق السلق، ولفّاحه ضعف لفاح الصنف الأوّل، ولونه شبيه بلون الزعفران طبّب الرائحة مع ثقل وتأكله الرعاة، ويعرض لهم من ذلك سبات، وله أصل شبيه بأصل الأنثى أي صورة الأنثى، إلا أنه أطول منه قليلاً، وليس له ساق. وقد تستخرج عصارة قشر هذا الصنف، وهو طري بأن يدقّ ويصير تحت شيء ثقيل، ويوضع في الشمس إلى أن ينعقد أو

⁽١) طراغيون آخر: هو العنب البحري.

يروح: وهو اللفاح. يراجع: المحتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

يشخن، ثم يدفع في إناء خزف، وقد تستخرج عصارة ورقه أيضاً مثل ما تستخرج من القشر، إلا أنه أضعف قوّة، وقد يؤخذ قشر الأصل ويشد بخيط ويعلق ويرفع في إناء. ومن الناس من يأخذ الأصول ويطبخها بالشراب إلى أن يذهب الثلثان ويصفيه ويرفعه، وقد تستخرج الدمعة بأن يقوّر في الأصل قوارات مستديرة، ثم يجمع ما يجتمع فيها من الرطوبة والعصارة أقوى من الدمعة، وليس في كل مكان يكون لأصوله دمعة، والتجربة تدل على ذلك.

وقد زعم بعض الناس أن من اللفّاح جنساً آخر ينبت في أماكن ظليلة، له ورق شبيه بورق اللفّاح الأبيض، يعني البيروح، إلا أنه أصغر من ورقه. وطول الورقة شبر، ولونه أبيض، وهو حوالي الأصل. والأصل لين أبيض، طوله أكبر من شبر يقليل، وهو في غلظ الإبهام.

الطبع: هو بارد في الثالثة يابس إليها، وفيه قليل حرارة على ما ظنّ بعضهم. وأما الأصل فقريّ مجفّف، وقشر الأصل ضعيف، والورق يستعمل مجففاً ورطباً، فينفع، وفي اللفّاح نفسه رطوية.

الخواص: مخدّر وله دمعة وله عصارة، وعصارته أقوى من دمعته، ومن أراد أن يقطع له عضو سقي ثلاث أبولوسات منه في شراب، فيسبت. وقيل: إن الأصل منه إذا طبخ به العاج ستّ ساعات لَيُنهُ وسلس قياده.

الزينة: يدلك بورقه البرش أسبوعاً، فيذهب من غير تقريح، وخصوصاً إن وجد رطباً، ولبن اللفّاح يقلع النمش (The kalar) والكلف (The kalar) بلا لذع ولا حرقة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يستعمل على الأورام الصلبة (Hard) (Swellings) والدبيلات (Cold abscesses) والخنازير، فينفع، وإذا دقّ الأصل ناعماً وجعل بالخلّ على الجمرة أبرأها، ويزيل البثور أيضاً.

آلات المفاصل (The joints): أصله بالسويق ضمّاد لوجع المفاصل (Rhenmatism)، وقد يشفى من داء الفيل.

أعضاء الرأس (The swellings and the pustules) أمشيت منوم، وإذا وقع في الشراب أسكر شليداً، وقد يحتمل في المقعدة فيسبت، وشمة يسبت، وهذا هو الأبيض الورق منه الذي لا ساق له، ويقال له الذكر. والإكثار من اللغاح وتشمه يورث السكتة، وخصوصاً الأبيض الورق، وقد يتخذ منه لدفع السهر شراب ليزيل السهر، وهو أن يجمل من قشور أصله ثلاثة أمناه الورق، وقد يتخذ منه لدفع السهر شراب ليزيل السهر، وهو أن يجمل من قشور أصله ثلاثة أمناه طبخاً يأخذ الشراب قوته، ويستعمل للاسبات منه شيء أكثر، وللأنامة أقل وقوم من الأطباء يجلسون صاحبه في الماء الشديد البرد حتى يفيق، وأظن أن الغرض في ذلك جمع الحرارة، وهو يبلد الحرن، ويسقى من يحتاج أن يكوى أو يخن أو ييقاً، فإنه إذا شربه لم يحتى بالألم لموض له من الخغر والسبات. ومن شرب من الصنف الثلث من أصل منه مثقال، أو أكل بالسوين، أو الخبز، أو في بعض الطبيخ، خلط المقل واسبت من ساعت، ومكث على ذلك الحال ثلاث ساعات أو أربعاً لا يحسّ بشيء، ولا يعقل، وقد يعمل من قشوره شراب من غير الدرال الحلو، ويسقى منه ثلاث قوانوسات

من به ضرورة إلى أن يقطع منه عضو. ومن استنشق رائحته عرض له سبات، وكذلك أيضاً يعرض من عصارته.

أعضاء العين (Ocular organs): دمعته في أدوية العين تسكّن الوجع المفرط، ويضمّد بورقه أىضاً .

أعضاء الغذاء: يؤخذ من دمعته أوقية مع ماء القراطن، فيقيء مرة وبلغماً كالخربق، فإن زاد على ذلك قتل.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحتمل نصف أوبولوس من دمعته، فيدرّ ويخرج الجنين.

بزر اللفاح: ينقى الرحم إذا شرب، وإن خلط بكبريت لم تسمّه النار، فاحتملته المرأة قطع نزف الدم العارض من الوحم.

لبن اللفاح: يسهّل البلغم والمرّة، إذا تناول الصبي الطفل اللفّاح بالغلط، وقع عليه قيء وإسهال، وربما هلك.

السموم (The poisons): بالعسل والزيت على اللسوع، وقال إنه وخصوصاً الصنف الذي يشبه الأبيض الورق، إلاَّ أنَّ ورقه أصغر، بادزهر عنب الثعلب القاتل، والقاتل منه يتقدَّمه أعراض اختناق الرحم (Hysteria)، وحمرة (Ersipelas) وَجْنَة وجحوظ (Protrusion) وينتفخ أيضاً كأنه سكران.

علاجه: سمن وعسل، والتقيؤ نافع له.

ينبون(١):

الماهية: هو الثافثيا، أي صمغ السذاب الجبلي.

ينبو ت^(۲):

الماهية: هو الخرنوب النبطي، وقد قيل فيه في فصل الخاء عند ذكرنا الخرنوب. الطبع: برده وحرّه قليلان، وهو يابس في الثانية.

الخواص: قوّته مقيئة بلا لذع.

أعضاء النفض (Excretary organs): يمنع الخلفة . السموم (The poisons): طبيخ الينبوت يقتل البراغيث.

ياسمين(٣):

الطبع: الأبيض أسخن من الأصفر والأصفر من الأرجواني، وهو بالجملة حار يابس في الثانية فيما يقال.

⁽١) ينبون: هو ثافسيا. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.

ينبوت: هو الخرنوب النبطي.

يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

الخواص: يلطّف الرطوبات (The humours) وينفع المشايخ دهنه.

الزينة: يذهب الكلف (The kalaf) رطبه ويابسه، إذا غنَّ وغسل به الوجه في الحمام، ويورث الصفار كثرة شمَّه.

- آلات المفاصل (The joints): دهنه نافع للأمراض الباردة (The cold diseases) في العصب (The nweve) وللشيوخ.

أهضاء الرأس (The head) (Organs of the head): راتحته مصدعة، لكنها مع ذلك تحل الصداع The) أهضاء الرأس (The viscous phlegm) إذا اشتمت، والخالص من دهنه يرعف المحرور كما بشمة.

يَتُوع:

المآهية: هو كلّ نبات له لبن حاد مسهل مقطع محرق، والعشهور منه سبعة: القشر، والسبرم، واللاعية، والعرطنيشا، والماهودانه، والمازريون، وبنطافيلون. وهو ذو الأوراق الخمسة وثم وكله عنها، قد يوجد اصناف من اليترعات خارجة عن الخمسة ورق، مثل فسرب من آذان الفار، وضرب من اللبلاب والفرفح البري، وغير ذلك. ولين اليترع على الإطلاق هو لبن اللاعية، ويشبه أن يكون الذي يسمّى الترياق الفراوي والبوشنجي وقالوا أيضاً: إن اليتوع سبعة، أحد الجميع اليتوع الذي يقال له الذكر، واسعم حاناقياس، وما بعدة كله أشى، وأقواها الشبيه بالأمل ويسمى موطيطاس، ثم الصخري الكائن بين الصخور، ثم الذي يشبه الخيار ويسمى قروياساس أي السروي، ثم قاراتوس الساحلي الذي يسمّى البدي يقال المسمّى قوتيس بها.

وقالوا مرة أخرى: إن اليترع أقواه الذكر المذكور، وله قضبان أطولها أكبر من ذراع، إلى المحمرة مملوء لبناً، وتشبه قضبانه فضبان الزيتون. وفي قضبانه لبن أبيض حاد، وورق على المحموة مملوء لبناً، وتشبه ورق الزيتون، ولكنه أطول وأدق منه، وأصل غليظ خشن وعلى أطراف القضبان الشهدة من أغصان دقاق شبيه بقضبان الأذخر، على أطرافها رؤوس إلى التقمير (To make concave) ما هر شبيه بالصنف من الأذخر، وفي هذه الرؤوس ثمر هذا النبات. وينبت في أماكن خشنة، ومواضع جبلية. ولين هذا النبات إذا شرب منه مقدار أبولوسين، أسهل بلغماً.

وأما الأثنى - ويسمّى أيضاً الجوزي ـ فإن نباته كنبات حشيشة الغار اكبر وأقوى وأبيض، وله ورق شبيه بورق الآس، إلا أنه أكبر، وهو ورق منتن حاد الأطراف مشوّكها، وله عيدان مخرجها من الأصل في طول شبر، وثمرته تكثر في سنة وتقلّ في أخرى. وهي في العظم مثل الجوز الصغار. وهذا الثمر يلذع اللسان (The tangus) لذعاً يسيراً، شبيه بالجوز، وينبت هو أيضاً في الأرض الصلبة، ولبنه وأصله وورقه وشمره في القوّة مثل الصنف الأوّل، وكذلك إيجاده وخزنه، إلا أنّ الأوّل أشدً.

. وأما البحري ـ ويقال أيضاً الخشخاشي ـ أغصانه أشبار إلى الحمرة منتصبة خمسة أو ستة، عليها ورق صغار دقاق طوال قليلاً. وتمرها كالكرسئة يشبه ورق الكتّان، ورؤوسها مضعفة مدوّرة، وزهرها أبيض. وعلى أطراف القضبان رؤوس كثيفة ملزّزة مستديرة فيها ثمر، ومخرجها من الأصل مصطفّة. وهذا النبات كله هو مع أصله ملآن من لبن، واستعمال هذا الصنف وخزنه مثل الصنفين الأولين.

وقالوا ههنا يقوع آخر يقال له المشمّس أي الدائر مع الشمس ورقه شبيه بورق البقلة الحمقاء، إلا أنه أدقى منه وأشد استدارة. وله قضبان أربعة، أو خمسة مخرجة من أصل واحد، طولها نحو من بر قسره منافرة من لين أبيض كثير، وله رأس شبيه برأس الشبث وحبّه يشبه الورق الصغار، وجميعه يدور مع الشمس. وينبت على الأكثر حوالي المدن والخرابات. وينبت على الأكثر حوالي المدن والخرابات. وويزده ولبنه يجمعان مثل ما يجمع لبن وثمر أصنافه المتقدّم ذكرها. وقرتها مثل ما يجمع لبن وثمر أصنافه المتقدّم ذكرها. وقرتها مثل ما يجمع لبن وثمر أصنافه المتقدّم ذكرها. وقرتها مثل ما يجمع لبن وثمر أصنافه المتقدّم ذكرها. وقرتها مثل ما يجمع لبن وثمر أصنافه المتقدّم ذكرها.

وقالوا: يتُوع آخر يسمّى السروي، وله ساق نحو من شير إلى ذراع أحمر، ومخرج الورق من نفسه شبيه بورق الأرزة في أوّل نباته، وهذا النبات أيضاً ملان من لبن، وقوّته مثل قوة الأصناف التي ذكرناها.

وقالوا: ههنا يُقوع آخر ينبت في الصخور، له قضبان محيطة من كل جانب، كثيرة الورق ملتفة حمر، وورقه يشبه ورق الآس الدقيق، وله ثمر مثل ثمرة العسف. وهو وهذا الصنف أيضاً والعمل به كالذي ذكرناه.

وهنا يترع آخر عريض الورق، وورقه يشبه ورق فلوموس، وأصله ولبه وورقه يسهل كيموساً مانياً. ومن الناس من يظن أن نبات قيلووسا نوع من اليتوع المستمي فورياساس، ولذلك يعده من أصناف، وله ساق طولها فزاع أو يزيد، مربّع كثير العقد، وعليه ورق صغار دقاق حادة الأطرف ضبيهة بمورق ما شبّه به زهر السروي، وله زهر صغار فريري ويزع عريض شبيه بالمعدس، وأصله إنا يشهن مانا النبات عظيماً جداً، بالمعدس، وأصله إنا شهن مثقال وشرب بعاء العسل أسهل البطن، وكذلك شهر. وأما لبنه فإنها مناه أخط معه دقيق الكرسنة كما ذكرا وينبغي أن لا يزاد في تناول ورقه عن ثلاثه مناقبل، وكذلك المعاهدوانه، يعده بعض الناس من اليتوعات، وله ساق أجود نحو من فزاع في غلظ إصبع، وفي طوف الساق، فعمت واشد ملاسة. وأما الورق طوف الساق، فمستقبل ضبيه بورق اللوز، إلا أنه أعرض منه وأشد ملاسة. وأما الورق الذي على الساق، فمستقبل شبيه بورق اللوز، إلا أنه أعرض منه وأشد ملاسة. وأما الورق على المالي على الساق، فمستقبل ضبيه بورق اللوز، إلا أنه أعرض منه وأشد ملاسة. وأما الورق على المراف الشعب، فإنه أصغر من ورق الساق، ويشبه ورق الزواف ورق اللبلاب، ولم حمل المورق المراف المتعب فإنه أصغر من ورق الخواء الميض حلو الطعم وله أصل دقيق لا ينتفع به في الطرف النبات كله هو ملان لبنا مثل لبن البترع. ويشهد بجميع ما ذكرنا الحكيم المفضال اديسة ويستقبل المحكيم المفضال المحكيم المفضال ويوسه ويصهد بجميع ما ذكرنا الحكيم المفضال ويوسه ويستوريوس. ويشهد ومعلان لبنا مثل لبن البترع. ويشهد بجميع ما ذكرنا المحكيم المفضال ويسته ويشهد وملان لبنا مثل لبن البترع. ويشهد بجميع ما ذكرنا المحكيم المفضال

الاختيار: أقوى ما في اليتَوع لبنه، ثم بزره ثم أصله، ثم ووقه. وإذا قيل لبن اليتَوع على الإطلاق، فهو لبن اللاعبة.

> الطبع: لبنه حار يابس في الرابعة، وغير ذلك منه في الثانية إلى الثالثة. الخواص: مقرّح فتّال إذا وقع في البركة طفا السمك كله.

الزينة: يقلم النوث والثاليل والخيلان واللحوم الزائدة في جانب الأظفار. ولبنها يحلق الشعر إذا ألطخ به خاصة في الشمس، وما ينبت بعد ذلك يكون ضعيفًا، وإذا كزّر لم ينبت البئة. وقد يخلط بالزيت ليكسر من غائلته، ويستعمل للحلق.

الجراح والغروج (The wounds and the ulcers) أصوله بالخلّ، يحلّل الصلابة التي تكون حول البواسير، ويقلم القوياء (The ringworm)، ويصلح القروح المتعفنة (Putrid ulcers) والمناكلة (Phagedenic ulcers) إذا وقع في القيروطي والجرب السوداوي والنار الفارسي والأكلة (Cancrum) والمغفرانا^(۱).

أهضاء الرأس (Organs of the head): يقطر لبنه على السنّ المتأكلة، فيفتته ويسقطه وربما جمل مع قطران ليكون أكسر لقرّته. والأجود أن يوقى الموضع الصحيح بقليل من الشمع، ثم بعد ذلك يقطر فيه اللبن، وإذا طبخ أصله في الخلّ وتمضمض به، سكّن وجع الأسنان (Teethache).

أعضاء العين (Ocular organs): يقلع لبنه الظفرة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقلع البواسير (The piles)، ويسهل البلغم The piles)، ويسهل البلغم phlegm) وإن قطر من لبنه قطرتين أو ثلاث على التين، وجفّف، وتنوول، أسهل إسهالاً كافياً، وكذلك في السويق والخبز، وإذا شرب وهو خالص، فالأولى أن بوخذ في القيروطي، أو في موم وعسل، الملا يقترح الفم والحقق، وقد يؤخذ أغصان البتيع الرطب، ويقلى على الخزف قليلاً قليلاً قليلاً ويسحق ويعطى مه قدر كرمتين مع صويق، ويصبّ عليه الماه، ويشرب، فإن الأفصان البابسة مته ضعيفة جداً. والصنف العسمى كرفون، تؤخذ أفصان، وتجفّف في الظالى، وتوخذ قضوهما، ويؤخذ من تسع كرمات، وينقع في شواب عتيق يوماً

الأبدال: بدلها في استفراغ المائية في الإمعاء والبلغمية في الأعضاء ثلاثة أوزانه إيرسا وثلثا وزنه سكبينج. فهذا آخر الكلام في حرف الياء، وجملة ذلك خمسة من الأدوية.

الفصل الحادي عشر: كلام في حرف الكاف

ئاقور^(۲):

الماهية: الكافور أصناف، القنصوري، والرباحي، ثم الأزاد، والأسفرك الأزرق، وهو المختلط بخشبه والمتصاعد عن خشيه. وقد قال بعضهم: إن شجرته كبيرة تظل خلفاً، وتألفه البيرة، فلا يوصل إليها إلا في مدّة معلومة من السنة، وهي سفحيّة بحريّة هذا على ما زعم بعضهم. وتنبت هذه الشجرة في نواحي الصين، وأما خشيه، فقد رأيناه كثيراً، وهو خشب أبيض هش خفيف جداً، وربما اختتق في خلله شيء من أثر الكافور.

⁽١) الغنغرانا: مرض تآكل اللحم.

يراجع: التداوي بالتباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، 1991.

الطبع: بارد يابس في الثالثة.

الزينة: يسرع الشيب استعماله.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يمنع الأورام الحارة (Inflamaory ulcers).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع من الرعاف (The Haemorrhinia) مع الخلّ، أو مع عصير البسر، أو مع ماء الآس، أو ماء البادروج، وينفع الصداع الحار (he ho headache) في الحميّات الحادة (The sthenic fever)، ويسهر، ويقوّي الحواس من المحرورين، وينفع من القلاع (The thrush) شدیداً.

أعضاء العين ; يقع في أدوية الرمد الحار .

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يقع في الأدوية القلبية .

أعضاء النفض (Excretary organs): يقطع في الباه (The aphrodisia)، ويولد حصاة الكلية (Renal calculus) والمثانة (Vesical calculus)، ويعقل الخلفة الصفراوية .

كُنْدُ (١):

الماهية: قد يكون بالبلاد المعروفة عند اليونانيين بمدينة الكندر، ويكون ببلاد تسمى المرباط، وهذا البلد واقع في البحر وتجار البحر قد يتشوّش عليهم الطريق، وتهبّ الرياح المختلفة عليهم، ويخافون من انكسار السفينة، أو انحراقها من هبوب الرياح المختلفة إلى موضع آخر، فهم يتوجهون إلى هذا البلد المسمى المرباط، ويجلب من هذا البلد الكندر مراكب كثيرة يتجرون بها التجار، وقد يكون أيضاً ببلاد الهند، ولونه إلى اللون الياقوتي ما هو، وإلى لون الباذنجان، وقد يحتال له حتى يكون شكله مستديراً بأن يأخذوه ويقطعوه قطعاً مربّعة، ويجعلوه في جرّة يدحرجونها حتى يستدير، وهو بعد زمان طويل يصير لونه إلى الشقرة. قال احنين ؛ أجود الكندر هو ما يكون ببلاد اليونانيين ، وهو المسمّى الذكر الذي يقال له سطاعونيس وما كان منه على هذه الصفة فهو صلب لا ينكسر سريعاً، وهو أبيض وإذا كسر، كان ما في داخله يلزق إذا مسّ، وإذا دخن به اخترق سريعاً. وقد يكون الكندر ببلاد الغرب، وهو دون الأول في الجودة، ويقال له قوفسفوس، وهو أصغرها حصاً وأميلها إلى لون الياقوت. قال (ديسقوريدوس): ومن الكندر صنف آخر يسمى أموميطس، وهو أبيض، وإذا فرك فاحت منه رائحة المصطكى.

وقد يغشُ الكندر بصمغ الصنوبر، وصمغ عربي، إذ الكندر صمغ شجرة لا غير. والمعرفة به إذا غشّ هيّنه، وذلك أن الصمغ العربي لا يلتهب بالنار، وصمغ الصنوبر يدخّن، والكندر يلتهب. وقد يستدلُّ أيضاً على المغشوش من الرائحة، وقد يستعمل من الكندر اللبان الدقاق والقشار والدخان وأجزاء شجره كلها وخصوصاً الأوراق ويغشّ.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

الاعتيار: أجود هذه الأصناف منه الذكر الأبيض المدحرج الدبقي الباطن والذهبي المكسر.

الطمع: تشاره مجنّف في الثانية، وهو أبرد يسيراً من الكندر، والكندر حار في الثانية مجنّف في الأولى، وتشره مجنّف في حدود الثالثة.

الخواص: ليس له تجفيف قوي ولا قبض إلا ضعيف، والتجفيف لقشاره، وفيه إنضاج، وليس في تشره، ولا حدّة في قشاره، ولا لذع للحم، حابس للدم. والاستكثار منه يحرق الدم، دخانه أشدّ تجفيفاً وقبضاً. قال بعضهم: الأحمر أجلى من الأبيض، وقوة الدقاق أضعف من قوة الكندر.

الزينة: يجعل مع العسل على الداحس فيذهب، وقشوره جيدة لآثار القروح (Marks of) (wicers)، وتنفع مع الخل والزيت لطوخاً من الوجع المسمى مركباً، وهو وجع يعرض في البدن كالتأليل (The warts) مع شيء كدبيب النمل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): مع قيموليا ودهن الورد على الأورام البحارة في الندي (Inflamatory swelling in the mamma)، ويدخل في الضمّادات المحلّلة لأورام الأحسّاء (Swelling of the visious).

الجواح والقروح (The wounds and the ulcers): مدمل جداً وخصوصاً للجراحات الطريّة (The fresh wounds)، ويمنع الخبيثة من الإنتشار، وعلى القوابي بشحم البطّ وبشحم الخنزير، وعلى القروح الحرفية، وعلى شقاق البرد، ويصلح القروح (The ulcers) الكائنة من الحرق.

أهضاء الرأس (Organs of the head): ينفع الذهن ويقرّيه. ومن الناس من يأمر بإدمان شرب نقيعه على الريق (The saliva)، والاستكثار منه مصدع، ويغسل به الرأس، وربما خلط بالنظرون، فينقي الحزاز، ويجفّف قروحه، ويقطر في الأذن الوجعة (The ached ear) بالشراب، وإذا خلط بزفت أو زيت أو بلبن، نفع من شدخ محارة الأذن طلاء، ويقطع نزف الدم الرعافي الحجابي، وهو من الأدوية النافعة في رضّ الأذن.

أهضاء العين (Ocular organs): يدمل قروح العين ويملؤها، وينضج الورم المزمن فيها. ودخانه ينفع من الورم الحار (The inflamatory swellings)، ويقطع سيلان رطوبات العين، ويدمل القروح الرديثة، وينتقي القرنية (The cornea) في المدة التي تحت القرنية، وهو من كبار الأدوية للظفرة الأحمر المزمن، وينفع من السرطان في العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): إذا خلط بقيموليا ودهن الورد، نفع الأورام الحارة (The inflamatory swellings) التي تعرض في ثلاي النفساء، ويدخل في اورية قصبة الرثة (The trachea).

أعضاه الفذاه: يحبس القيء، وقشاره يقوّي المعدة ويشدّها، وهر أشدّ تسخيناً للمعدة، وأنفع في الهضم، والقشار أجمع للمعدة المسترخية (The atoness stomach).

أعضاء النفض: يحبس الخلقة والذرب ونزف الدم من الرحم والمقعدة، وينفع من

دوسنطاريا، ويمنع انتشار القروح الخبيثة (The malignant ulcers) في المقعدة (The anus) إذا اتخذت منه فتلة.

الحميات: ينفع من الحميات البلغمية.

السموم: إن أكثر شربه مع الخمر قتل، وكذلك مع الخلِّ.

کهربا^(۱):

الماهية: صمغ كالسندورس مكسرة إلى الصفرة والبياض والاسفاف، وربما كان إلى الحمرة، يجذب التين والهشيم إلى نفسه، فلذلك يسمّى كاهربا بالفارسية، أي سالب التين، مركّب من مائية فاترة، وأرضيّة قد لطفت، وهو صمغ شجرة الجوز الرومي، وهو مركّب من أرضى لطيف ومائي ياس.

الطبع: حار قليل يابس في الثانية.

المسيح . حار تدين بيس حي المديد . الأنعال والخواص: قابض خصوصاً الدم (The blood) من أي موضع كان، وقوّته مشبّهة بقوة زهرة شجرته، أى زهرة الجوز الرومى، لكنة أبرد منها .

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): قال بعضهم: إنه يعلَّق على الأورام الحارة فيشع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يحبس الرعاف والتحلب من الرأس إلى الرئة.

أعضاء العين (Ocular organs): يقع في أدوية العين.

أعضاء الصدو (Organs of the cheart): الكهربا ينفع من الخفقان (Palpitation of the heart) إذا شرب منه نصف مثقال بماء بارد، ويمنع من نفث الدم جلداً.

أعضاء الغذاء: يحبس القيء (Statis of vomit) ويمنع المواد الردينة عن المعدة ومع المصطكى يقرّي المعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): يحبس نزف الرحم والمقعدة والخلفة، وينفع الزحير (The dysentery) فيما يقال.

کمافیطوس^(۲):

الماهية: قضبان وزهر حمر إلى السواد، وخضر دقاق، وزهره مرّ الطعم مع قبض يسير، وحرافة دون المرارة، وورقه عشبي يدبّ على الأرض، ويشبه ورق البهار، إلا أنها أدقّ وأوهن وأكثر زئبراً منه، ويهاره أصفر.

الطبع: حار في الثانية مجفّف في الثالثة.

الخواص: مفتّح جلاء، وجلاؤه للأعضاء الباطنة أكثر من إسخانه، وفيه قوّة مسهّلة.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني
 التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

⁽٢) كمافيطوس: هو صنوير الأرض.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يجعل على الصلابات، وخصوصاً صلابة الثدي (Hardness of the mamma) ويمنع سعى النملة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات مع العسل ضمّاداً والقروح العفنة (The spetic ulcers) .

آلات المفاصل (The joints): من عرق النسا خصوصاً إذا شرب مع العسل. وقال بعضهم إنه إن شرب في أدرومالي أربعين يوماً أبراً عرق النساء ويحلّل صلابة النقرس.

أعضاه الغذاء: يفتح سدد الكبد، وينمع أمراضها والطحال (The spicen)، وينفع من البرقان السوداوي إذا شرب سبعة أيام مترالية.

أعضاء النفض (Excretary organs): يفتّع سدد الرحم ويدرّ البول ويزيل عسره، ويدرّ الحيض (The menses)، وينفع من أوجاع الكلى (The general rule pains) ويحتمل بالعسل، فينقّي: الرحم (The uterus) وإذا اتخذ من مثقالين منه شياف بتين أو عسل أحدر بلغماً كافياً.

السموم (The poisons): نافع من ضرر السمّ المسمى عند قوم أورقسطون.

الأبدال: بدله نصف وزنه سيساليوس، وربع وزنه سليخة.

کمادریوس^(۱):

المهاهية: قضبان وورق متهشّمة في غلظ الريحان وأكبر إلى الخضرة، وعشبه يسمى عند اليونانيين بلوط الأرض، لأن له ورقاً صغاراً شبيهاً بورق البلوط مرّة، وأصله إلى الأرجوانية.

الاختيار: يجب أن تلتقط إذا أبزرت.

الطبع: قال «جالينوس»: هو حار يابس في الثالثة، وإسخانه أقوى من تجفيفه. الأفعال والخواص: مفتّح مقطّع ملطّف، وفيه تسخين.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينقى بالعسل القروح المزمنة .

آلات المفاصل (The joints): الطري أو طبيخه إذا شرب نفع لشدخ العضل Break of) وmuscels) وشرابه نافع من التشتج، وكلما عتى كان أجود.

أهضاء العين (Ocular organs): يتُخذ منه حبوب، وتجفّف، وتستعمل من قروح العين (Ulcers of the eye)، وكذلك طبيخه في الزيت أو محيقه ينفع من الغرب (The fistula .lachrymalis)،

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال (The cough) المزمن.

أهضاء الغذاء: يضمر غلظ الطحال (The spleen)، وينفع من اليرقان السوداوي (The black)، وينفع من اليرقان السوداوي janndice) (jandice) وله شراب ينفع سوء الهضم جداً، وكلما عتق كان أجود، وينفع في ابتداء الاستسقاء (The dropsy).

⁽١) كمادريوس: هو بلوط الأرض.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) والحيض (The menses) ويحدر

الجنين .

السموم (The poisons): ضمّاد لنهش الهوام. الأمدال: بدله عروق الغافت أو أسقولو قندريون.

كَزْمازك(١):

مر -بـــ الماهية: هو ثمرة الطرفاء، وقد ذكرناه في فصل الطاء عند ذكرنا الطرفاء.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية، ويطلب باقي أفعاله مما تقدّم ذكره إذ لا حاجة بنا أن نكرّر ثانياً، فلنقتصر على ما قلنا مخافة التطويل.

كُنْدُس^(٢):

الماهية: هذا أكثر ما يستعمل أصله، وهو معروف.

الطبع: حار يابس في الثالثة إلى الرابعة فيما زعم قوم. .

الأفعال والخواص: هو جال منتى مقرّح حريف لذّاع مهيّج للقيء (The vomit)، يقطع البلغه (The phiegm) والمرة السوداء (The black bile).

الزينة: يجلو البرص (The leukoderma) والبهق (The vitiligo)، وخصوصاً الأسود، والكلف (The kalar) .

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الجرب جداً.

أعضاه الرأس (Organs of the head): معطّس، وهو من جملة الأدوية المنقية للأذن The) (ear) الجالية للوسخ منها. ومن خواصه تحليل الرياح من المنخوين، وينفع من الخشم، مفتّح لسدد المصفاة بقوة.

أعضاء العين (Ocular organs): قد ينفع في الشيافات المتّخذة للبصر.

أعضاء الغذاء: مقيَّء بقوة ويذوب صلابة الطحال (Hardness of the spleen).

أعضاء النفض ; مسهّل يدرّ البول (The urine)، ويحتمل فيدرّ الحيض، ويخرج الجنين، ويفتّت الحصاة (colculus) جداً.

الأبدال: بدله في القيء (The vomit) جوز القيء، وزنه مع ثلث وزنه فلفل. كباية^(۲۲):

الماهية: قوته شبيهة بالفوة، إلا أنه ألطف ويجلب من الصين.

الطبع: قالوا فيها مع حرّها قوة مبرّدة، وهي بالحقيقة حارة يابسة إلى الثانية.

 ⁽١) كزمازك: هو الطرفاء. يراجح: المحتمد في الأدوية المغردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.
 (٢) كندس: هو عود العطاس.

⁽٣) كبابة: هو حب العروس.

الأفعال والخواص: مفتّح لطيف إلى حدّ لا يبلغ أن يكون بدلاً للدارصيني.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): جيّد للقروح العفنة (Septic ulcers) في الأعضاء اللّنة حداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): جيّد للقلاع العفن في الفم.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا أمسك في الفم صفّى الصوت.

أعضاء الغذاء: هو قوى في تفتيح سدد الكبد (Hepatic obstruction).

أعضاء النفض (Excretary organs): ينقى مجاري البول (The urine)، ويدرّ الرملية، ويُخرِج حصاة الكلي (Renal caculus) والمثانة (Vesical calculus)، وريق ماضغه يلذَّذ المنكوحة.

كبريت:

الطبع: حاريابس إلى الرابعة.

الأفعال والخواص: ملطّف جاذب محلّل جداً.

الزينة: من أدوية البرص خصوصاً ما لم تمسّه النار، وإذا خلط بصمغ البطم، قلع الآثار التي تكون على الأظفار وبالخلِّ على البهق (The vitiligo).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجعل على الجرب المتقرّح The scabies) putulos)، ويجلو القوباء (The ringworm) وخصوصاً مع علك البطم، وخصوصاً بالخلّ، ومع النطرون للحكّة (The Itch) يغسل به البدن.

آلات المفاصل (The joints): هو طلاء على النقرس مع نطرون وماء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يحبس الزكام بخوراً، ويستعمل بالخلِّ والعسل على شدخ الأذن.

الماهية: قشر عيدان كالفُوّة يعلوها سواد.

الطبع: حار رطب في حدود الأولى.

الخواص: مغرّ يكسر قوّة الأدوية الحارة كالصمغ.

الزينة: مسمن يُحَسَّن اللون والبشرة فيما يقال.

کثیر اء^(۲) :

الماهية: قال (ديسقوريدوس): هو صمغ شجرة يقال لها طرقاقيبا، وقد فرغنا من بيان ذلك.

الطبع: بارد إلى يبس.

⁽١) كسيلا: هو الدار صيني.

⁽٢) كثيراء: هو طرقا قيتا. وهو شوك الماعز.

الخواص: قوَّته كقوَّة الصمغ، وفيه تجفيف قريب كما للصمغ.

أعضاء العين (Ocular organs): يقع في الأكحال كوقوع الصمغ.

كماليون

الماهية: صنف من المازريون، أسود قتال، وهو أيضاً المعروف بخاماليون، وقد تكلّمنا في ذلك فيما سبق.

کاکنج^(۱):

الماهية: قرَّته قريبة من قوة عنب الثعلب، وخصوصاً قوة ورقه.

الطبع: بارد يابس إلى الثانية.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يحفظ بعصارته القروح (The ulcers)، ويذهب بصلابة النواصير وقروح الأذن المزمنة.

ويدهب بصدبه النواصير وفووخ الاذن المترمة. أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من الربو والهش وعسر النفس.

> أعضاء الغذاء: ينفع من اليرقان. أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من قروح مجاري البول.

کبیکج^(۲):

الماهية: قال اديسقوريدوس؟: أتواعه أربعة، نوع منه يشبه ورق الكزيرة، لكنه أعرض من ورقها إلى بياض، وزهره أصفر، وقد يكون فرفيرياً، إرتفاعه إلى ذراعين، وجذره غير غليظ، وأصله أبيض، وله فروع تشبه فروع الخريق، وينبت عند الشطوط الجارية العام، ونوع منه أكبر من ذلك وأطول جذراً مشطب الأوراق يسمّى كوفس البرّ، وآخر صغير جداً ذهبي اللون، ورابع يشبه الثالث، إلا أن زهره أبيض لبنيّ .

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: كلها حار حاد مقرّح جلاء قشّار لذّاع للجلد محلّل.

الزينة: ورقه وقضباته قبل أن يبيس يقلع البرص، ويباض الأظفار، وداء الثعلب، بملاقاة قللة.

الأورام والبشور (The wellings and the pustules) : يقلع الجرب (The itch) جداً، وينثر التأكيل (The warts) العسمارية والغدد المتعلقة العتأدية بالبرد.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطبخ وتنطل السفعة (The favus) بمائها الفاتر فيفع .

أعضاء الرأس (Organs of the head): أصولها مجفَّفة من المعطَّسات القويّة، وينفع من الضربان (The pulsation) الذي يعرض للأسنان مسحوقه .

⁽١) كاكنج: عنب الثعلب البستاني.

⁽۲) كبيكج: هو ورد الحب.

کنکَرزد^(۱):

الماهية: هو صمغ الحرشف، وهو أصناف من الكنكر، وقد قيل فيه كركرهن.

الطبع: حار يابس في الثانية.

کشت برکشت^(۲):

الماهية: هو يشبه خيرطاً ملتفة بعضها على بعض، أكثر عددها في الأكثر خمسة، ويلتف على أصل واحد، ولونه إلى السواد والصفرة، وليس له طعم كبير. قال بعضهم: إنه البدشكان. وقال بعضهم: قوته قوة البدشكان، وهذا أصخر.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: لطيف جداً.

کیل دارو^(۳):

الماهية: هو السرخس، وسنقول فيه فيما بعد في باب السين.

كشوث(٤):

الماهية: هو شيء يلتف على الشوك والشجر يشبه الليف المكي لا ورق له، وله زهر صغار بيض فيه مرارة وعفوصة، والغالب عليه الجوهر المرّ.

الطبع: حار قليلاً في أوَّل الأولى، يابس في آخر الثانية، على أنه ذو قوى متضادة.

الخواص: منذ يخرج الفضول اللطيفة من العروق (The vessels)، وينقل في المعدة (The vessels)، وينقل في المعدة (Superfluences)، مزلق العروق ويخرج ما فيها من الفضول (Superfluences)، مزلق لطيف.

أعضاه الغذاه: يقوّي المعدة (The stomach) خصوصاً المقلي منه، وإذا شرب بالخلّ سكن الغواق، ويفتّح سدد الكبد، والمعدة (The stomach)، ويقويهما. وماؤه عجيب للبرقان (The weak) icterus)، وعصارة البريّ منه، إذا سحقت وذرت على الشراب، قوت المعدة الضعيفة (The weak). stomach).

أعضاه النفض (Excretary organs): هو يبقي الأوساخ عن بطن الجنين لتنقيته العروق The). (vesselss) ويدرّ البول والطمث، وينفع من المغص ويحتمل، فيقبض نزف الدم (Hemorrhage). والمقلي منه يعقل وينقِّي سيلان الرحم (Flowing of the uterus).

الحميات (The fevers): ينفع جداً من الحميّات العتيقة بزره وماؤه فيما جرب.

⁽١) كنكرزد: هو الحرشف.

⁽۲) كشت بركشت: نوع من النباتات.

 ⁽٣) كيل دارو: هو السرخس. براجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي
 إين رسول الخنائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

كشوث: هو الأفتميون.

كمّون(١):

الماهية: الكفون أصناف كثيرة، منها كرماني أسود، ومنها فارسي أصفر، ومنها شامي، ومنها شامي، والفارسي أقوى من الشامي، والنيطي هو الموجود في سائر المواضع، ومن الجميع بري، ويستاني. والبري أشد حرافة. ومن البري يشبه بزره بزر السوسن. قال المعسوبات البستاني طبّب الطمع وخاصة الكرماني، ويعده المصري، وقد ينبت في بالاد كثيرة له تفسيب طوله شبر، وورقة أربعة أو خصة قاق هشقل كروق الشاهترج، وله رؤوس صغار، ومن الكفون ما يسمى كومينون أغريون، أي الكمون البري، ينبت كثيراً بمدينة خلقيترون، وهو نبات له ساق طوله شبر دقيقة، عليه أزيع ورقات أو خس مشققة، وعلى طرفه سوس صغار خمسة أو ستة مستديرة ناصة، فيها ثمر وفي التمر شيء كالقشر أو النخالة يحيط بالبزر، وبزره أشد حرافة من البستاني، وينت على تلول، وجنس آخر من الكمون البري شبيه بالشونيز، ويخرج فيه من الجانبين علق صغار شبيه بالقرون مرتفعة، فيها بزر شبيه بالشونيز،

الاختيار: الكرماني أقوى من الفارسي، والفارسي أقوى من غيره.

الطبع: حار في الثانية يابس في الثالثة.

الخواص: فيه قوة مسخّنة يطرد الرياح، ويحلّل، وفيه تقطيع وتجفيف، وفيه قبض فيما مقال.

الزينة: إذا غسل الوجه بمائة صفّاه، وكذلك أخذه واستعماله بقدر، فإن استكثر من تناوله صفّر اللون.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يستعمل بقيروطي وزيت ودقيق باقلا على أورام الأنثيين (Orchitis)، بل مع الزيت، أو مع زيت وعسل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات (The wounds)، وضصوصاً البزي الذي يشبه بزره بزر السوسن إذا حسيت به الجراحات جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا سحق الكمّون بالخل واشتم منه قطع الرعاف، وكذلك إن أدخلت منه فتيلة في الأنف.

أهضاء العين (Ocular organs): قد يمضغ ويخلط بزيت ويقطر على الظفرة وعلى كهوبة الدم تحت العين، فينفع، وإذا مضغ مع العلج، وقطر ريقه على الجرب والسبل المكشوطة والظفرة، منع اللصق. وعصارة البري تجلو البصر، وتجلب الدمعة، ويسقى باليونانية، قايوس أي الدخان، ويجلب الدمعة كما يفعل الدخان، وهو يقع أيضاً في كاريات التنف لشعر العين فلا است.

 ⁽١) كمون: نبات معروف. يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، يبروت، ١٩٩٧.

أعضاء النفس (Respiratory organs): إذا سقي بخل ممزوج بالماء نفع من عسر النفس. قال اجالينوسا: ومن نفس الانتصاب، وللخفقان البارد نافع.

أعضاء النفض (crehitis): يستعمل بالزيت على ورم الخصية (crehitis)، وربما استعمل بالزيت وقت الحصاة خصوصاً البرّي، وينفع استعمل بقروبها استعمل بالزيت ووقيق الباقلا، ويفقت الحصاة خصوصاً البرّي، وينفع من تقطير البول (The gripes)، ومن بول اللم (Hematuris)، ومن المغص (The gripes)، والنفخ (The fripes). وعصارة البرّي المسحوقة بماء العسل تطلق الطبيعة. وقال الروفس؛ الكمون النطى يسهل البطن، وأما الكرماني، فليس يطلق، بل يعقل، وحشيش البرّي يحدر مراراً في البول.

السموم (The poisons): يسقى بالشراب لنهش الهوام، وخصوصاً البرّي الذي يشبه بزره بزر السوسن.

کراویا^(۱):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: الكراويا بزر نبات معروف، تشبه أغصانه وورقه بالرجلة، إلا أن لون أغصانه وورقه إلى الكمودة (Thechange of colour) أميل، وقوته قريبة الأحوال من الأنيسون.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: يطرد الرياح ويجفّف، وليس في لطف الكمّون.

أعضاء الغذاء: إذا شرب يقطع القيء (The vomit) الذي يعرض من طفو الطعام، ويسخُن المعدة ويهضم الطعام.

أعضاء العين(Ocular organs): يقع في أدوية العين والأكحال التي تحذ البصر، وإذا أكثر شربه أضعف البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من الفواق والخفقان.

أهضاه النفض (Excretary organs): طبيخ هذا النبات وبزره إذا شربا أدرًا البول وسكُنا المغص وقطعا المني، وإذا جلس النساء في طبيخه انتفعن به من أوجاع الرحم (Uteralgia)، وإذا أحرق بزره وضمّد به البواسير (The piles) النابتة، قلمها، ويقتل الديدان إذا شرب الحبّ أو بزره. كرستة⁷⁷:

الماهية: قال بعضهم حبّ أصغر من الملك في عظم العدس، غير مفرطح، بل مضلع، ولونه ما بين الغبرة والصفرة، وطعمه ما بين طعم الماش والعدس، يعتلفه البقر. وزعم «الخوزي»، أن حبّه يشبه حبّ السفرجل، وعندي أنه الملك أو البرّي منه خاصة، وأنه قد يكون أيض إلى الصفرة كما قبل، وقد يكون أحمر. قال «ديسقوريدوس»: حشيشة صغيرة دقيقة مغيرة الورق، وبزرها في أقماع.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽۲) كرسنة: نوع من النباتات.

الطبع: حار في الأولى إلى الثانية يابس في الثانية.

الخواص: مفتّحة جالية، ولها خلط ردي، وإصلاحها كإصلاح الترمس، والمائلة إلى البياض منها أقل دوائية من الحمواء، وإذا طبخت مرتين قل جلاؤها وبقيت أرضيتها فنغذو غذاء يابساً.

الزينة: هي طلاء جيّد على البهق والكلف والبرش، والآثار تحسن اللون، ويُخذ منها سويق وبعطى المهازيل منه كالجوزة، فيزيل الهزال، وطبيخها إذا صبّ على شقاق البرد وحكّته أبرأها، وتفع من اللبنية.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): تلين الصلابات، وصلابة الثدي خاصة.

الجراح والقروح: تنقي القروح بالعسل، وتنفع من السعفة (The favus)، وتلين صلابة الثدي، وصلابات القروح المميتة للحم والعضو، وتنفع من النار الفارسيّة والشهديّة.

أعضاء الصدر: تنفع من صلابة الثدي، وتسهّل نفث الغليظة.

أعضاء النفض: الإكتار منها يبوّل الدم لقوة إدراره، وتطلق الطبيعة وإذا لتت بالخلّ وشربت، نفعت عسر البول، وسكّنت الزحير والمغص.

السموم: تضمد بالشراب على نهش الأفعى وعضة الكُلْب الكَلِب، والإنسان الصائم. كماشير (١):

الماهية: هو في أحوال الجاوشير، لكنه أقوى بكثير.

الطبع: حار يابس في الثانية بقوة.

الخواص: مذيب محلِّل ملطَّف.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول (The urine) والطمث (The menses)، ويسقط الجنين بقوة قوية لا نظير له فيه ، ولا نظير له في إسهال العالمية .

كرمدانة

الماهية: حبّها يمدحه الأطباء.

أعضاء النفض (Excretary organs): تسخّن القبل جداً، وتسهّل الماء والمرّة (The bile).

کورکندم^(۲):

الماهية: هو شيء خفيف كالأشنة طيني وبالرقّة يسمونه خرء الحمام وببغداد يسمّى جوز

جىدم.

الاختيار: أجوده البربري، والرقيّ ضعيف. الطبع: حار رطب في الأولى، وقيل أنه يبرّد قلبلاً وليس بثبت.

(۱) كماشير: ويعرف باسم Athamanra macedonica

(٢) كوكندم: وهوخرء الحمام.

الخواص: يجنّف وفيه نطقيّة، ادّعي أنه يقطع الدم. ومن خواصه أنه إذا أخذ عشرة أرطال من العسل، وثلاثين رطلاً ماه وكبلجة منه، وضرب ضرباً جيداً، وغطى رأس الإناء، أدرك شراباً من ساعته.

الزينة: مسمّن جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني (The sprem).

کازوران^(۱):

الماهية: هذه حشيشة سماها العرب لسان الثور، وأهل الفرس يسمُّونها كزوان.

الخواص: خاصيته التفريح، وإزالة الغمّ. ونؤخر الكلام في ذلك ونذكر منافع ذلك وما ينطق به عند ذكرنا لسان الثور في فصل اللام.

كلس:

الماهية: خشب هندي يكثر جلبه إلى بلادنا، ولا يبعد أن يكون هو المغاث الهندي.

أعضاء المفاصل (The joints): عظيم النفع في أمر الكسر، والرثي والخلع فيما زعم قوم من المجرّبين

ناشم(۲)

الطبع: بزره وأصله مسخّن ميبّس في الثالثة.

الخواص: يطرد الرياح ويفتّح ويحلّل.

أعضاء الغذاء: هو منضج هاضم ومحلّل للنفخ، لاسيّما في المعدة (The stomach) يقرّبها.

أعضاء النفض (Excretary organs): وزن درهم منه يسهّل الديدان، وحب القرع ويزره، يدرُ الحيض (The menses) بقوّة.

السموم (The poisons): ينفع من كل لسع (To sting) فيما يقال.

کمأة^(٣):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هو أصل مستدير لا ساق له ولا عرق، لونه إلى الغبرة كالقطن، يوجد في الربيع تحت الأرض، ومن الناس من يأكل الكماة نيّناً ومطبوخاً وهي من جوهر أرضي أكثر، ومائي أقل، وفيها هوائية ولطف يسير، وهي عديمة الطعم.

 ⁽١) كازوران: نبات هو لسان الثور. التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار
 الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽۲) كاشم: نبات هو انجدان رومي.

الكمأه: جنس من الفطريات، لا ورق له، ولا جذع، ينمو في الصحراه، باردة رطبة، تغذي ماؤها،
 يجلو البياض كحلاً للمين، تولّد السدد. وربما أوقعت في الجنون وضعف البصر. ماذا نأكل؟ خصائص
 النباتات والأعشاب، محمد أمين الشناوي، دار المعرفة، بيروت، 1947.

الاختيار: أجوده الرملي الأبيض، ليس فيه راتحة رديته، ويابسة أرداً من رطبه، والذي يسلق أولاً بعد تقشيره وتشقيقه بالسكين بماه وملح، ثم يطبخ بالزبت والمري والتوابل والحلتيت، يكون أجود. وأرداً أجناسه الفطر، وخصوصاً ما ينبت تحت الأشجار، وفي الأراضي الردية.

الخواص: غليظ جداً يغذو غذاء غليظاً سوداوياً لا يدانيه فيه شيء، وترياقه الشراب الصرف والتوابل، وإن سلق، ثم طبخ بماء، تولّد منه غذاء غليظ غير رديء، لكنه لا طعم له.

آلات المفاصل (The joints): يخاف منه الفالج (The paralysis).

أعضاء الرأس (Organs of the head): يخاف منه السكتة.

أعضاء العين (Ocular organs): ماؤه كما هو يجلو العين مروياً عن النبي ﷺ واعترافاً من «المسيح الطبيب» وغيره.

أعضاء الغذاء: هو بطيء الهضم مؤذِ مثقل للمعدة غليظ الكيموس (The chyme) بطيء الانحدار. قال اجالينوس؛ في موضع: وليس برديء الكيموس (The chyme).

أعضاء النفض (Excretary organs): يورث القولنج (The colic) وعسر البول (Difficult of)

Ś

الماهية: هو ثمرة، وله أصل، وله ثمرة أخرى كالقناه غير الكبر، وهي حريفة حارة يجعل في العصير، فيحفظه من الغليان كالخودل، وأصله مرّ حريف، ومنه نوع قلزمي مبئر للفم إلى أن ينفط ويورم اللّلة (The gum).

الاختيار: أنفع ما فيه قشور أصله.

الطبع: الكائن في البلاد الحارة أحرّ، وحرّ جميعه ويبسه في الثانية.

الخواص: هو محلّل مفتّح جلاً،، وأصله مقطّع مُلطّف منزّ مفتّح، في قشوره مرارة وحرافة وقبض. . وغذاه ثمرته قليل، لا سيما إذا ملح، ورطبه أغذى من يابسه.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): أصله محلّل للخنازير والصلابات، ويخلط به ما يكسر قوته، وقد جرّب ورقه لذلك.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): قشور أصله إذا وضع على الجراحات الخبيثة (Malignant wounds) والوسخة، نفعها أعظم المنفعة.

آلات المفاصل (Sciatica) الله (Respiratory and the chest organs): قشور أصله نافع لعرق النسا (Sciatica) وأوجاع الورك (The paralysis)، وقد يحتقن بعصيره، فينفعه جداً، وينفع من الفالج (Coxalgia) ووالخدر، ويشدّ الأعضاء بماء فيه من القبض، ولذلك ينفع من الهتك (The defamation) العارض في رؤوس العضلة وأوساطها.

. أعضاه الرأس (Organs of the head): تشور أصله يمضع، فيجلب الرطوبة (The humour) من الرأس، ويسكن الوجع البارد فيه. وعصارته تقطر في الأذن لديدانها، وقد يعض على قشور أصله بالسنّ الألم، فينفع، وخصوصاً إذا كان رطباً أو ورقه، وكذلك المضمضة بخل طبخ فيه أو بشراب، أو مرّة بشراب، ومرة بخلّ.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): ينفع المملوح منه أصحاب الربو (The asthsma) .

أهضاه الغذاه: أنفع شيء للطحال وصلابته مشروباً وضماداً بدقيق الشعير ونحوه، وخصوصاً قشر أصله، وكثيراً ما يستفرغ من الطحال (The spleen) مادة غليظة سوداوية فيعقبه العافة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل خلطاً خامناً غليظاً، ويدرّ الطمث (Che menses) . ويقتل الحيّات والديدان في المعي، وينفع من البواسير (The piles) ويزيد في الباه (The aphrodisia)، والمملح منه قبل الطعام مطلق.

السموم (The poisons): هو ترياق جيّد.

كشنج

الماهية: شيء من جنس الكمأة ملزز يجتمع في عظم الكلية، إلا أنه محزز جداً غاية التحازيز، قد ينبت في الرمال، نبات الكمأة، والفطر لذيذ جداً يكثر في بلادنا مما وراء النهر وخراسان أيضاً، ولم يبلغنا أنه ضرّ أحداً مضرّة الفطر والكمأة، وإذا قيس طعمه إلى طعم الكمأة كان أضرب يسيراً إلى الحلاوة.

الطبع: وهو بارد دون برد سائر الكمأة والفطر، ولا يخلو من رطوبة غريبة مع يبوسة وهره.

الخواص: هو غليظ مطفئ.

كرفس:

الماهية: منه جبلي، ومنه برّي، ومنه بستاني، ومنه ما ينبت في الماء نفسه، ويقرب الماء أعظم من البستاني، اوقوته كقوة البستاني، وعنه نزوع بسمى سمونيون أعظم من البستاني، أجوف الساق إلى البساني، أجوف الساق إلى البساني، الموف من البستاني، أجوف بل فلا المنافئة وقد يتخلف بالبلاد، فمنه رومي، ومنه غيره، وليس كل جبلي فطراساليون، بل ذلك صخري. قال «ديسقوريدوس»: الكرفس أصناف كثيرة، فمنها الكرفس الحجبلي، وهو المنشخاش، إلا أنها أدق منها، وثمرته مستطيلة حريفة طبية الرائحة، وقد ينبت في صخور وأماكن جبلية. وقوة ثمره وأصله إذا شربا بالشراب ملزّزة، وليس ينبغي أن يظن أن هذا هو أمثل الكرفس الصخري. ومنها الكرفس العخري وهو فظر أساليون، ينبت في أماكن صخوية. ويزره مثل الكرفس العظيم، ومن الستاني، والمنافئة عظم من الكرفس المطليم، ومن البستاني، وفي والم ما هو، وله ساؤ ما مو، وله مال بحيرة، ولله مثل رؤوس ينفسج، ويظهر منها زهر. ولون

بغراه أسود مستطيل مصمت حريف فيه رائحة، وأصله أبيض طبّب الرائحة طبب الطعم ليس بغليظ، ورأيت أنا منه بخلف جبال طبرستان، وعلى أصله أصول كثيرة، كأنها مغلقة منه بأطوالها كالجذر. ولغلظه إذا دعكته تقصف، وفاحت منه رائحة كرائحة ماه الكافور كما قال الحكيم الاستموال المستمول ومو إلى طبيع الأومن من ورقه هو منحن إلى خارج، فيه شعب كثيرة وورق أوسع من ورق الكرفس، وما يلي الأرض من ورقه هو منحن إلى خارج، فيه شعب كثيرة وورق أوسع من ورق الكرفس، وما يلي الأرض من ورقه هو منحن الى خارج، وفي الورق رطوبة يسبرة تدبق بالميد، وهو على الماق إلكل المستمودة وطبق المستمود ولونة إلى المستمود ولونة إلى المستمودة المستمود كالميد المستمود ولونة إلى المستمودة المستمود كليل المستمودة ليس بكثير الكرنب المود حريف، وانحته كرائحة المرق وله ألى الياض، وينبت في مواضع صخرية وعلى تلول، المستمود ويؤكل أصد ويؤكل أسله وفرعه مسخزية وعلى تلول،

الاختيار: أقواه الرومي الجبلي.

الطبع: هو في أول الحرارة وثانية الببوسة. قال «روفس»: البستاني رطب إلا أصله فهو ياس اتفاقاً .

الأفعال والخواص: محلّل النفخ مفتّح السدد معرّق مسكّن للأوجاع، والبرّي مقرّح مؤلم، ومرّاًه أوفق للمحرور.

الزينة: البرّي لداء الثعلب ولتشقيق الأظفار والتآليل (The warts) وشقاق البرد، والبستاني يطنّب النكهة جداً.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام البلغمية (The phlegm): غي الابتداء، والصلبة والحارة خصوصاً المعروفة بسمرنيون.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): البرّي يقرّح إذا ضمّد به، ولذلك ينفع من الجرب (The Itch) والقوباء (The ringworn) ومن الجراحات إلى أن تنختم، خصوصاً سمرنيون البرّي.

آلات المفاصل (The joints): سمرنيون يوافق جميع أجزائه عرق النسا (Sciatica).

أعضاء الرأس (Organs of the head): رديء للصرع و(Epilepsy) يهيّج الصرع من المصروعين، قيل: إنّ تعلق أصله من الرقبة ينفم وجم السنّ لكنه يفتّها.

أعضاء العين (Ocular organs): الكرفس البستاني يدخل في أضمدة أوجاع العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال وخصوصاً سمرنيون، وينفع الربو وضيق النفس وعسره، والكرفس من أضمدة أورام الثدي الحارة.

أعضاء الغذاء: ينفع الكبد والطحال، ويحرّك الجشاء بتحليله وليس بسريع الانهضام والانحدار، وفي بزر الكرفس تغثية وتقيته، إلاّ أن يقلى. قال قوم: إن جميع أصناقه نافع للممدة. ويقول «روفس»: لا بل قد يجلب إليها رطوبات رديثة حارة، والنيء منه يطول مكنه في الممدة ويغني، إلا أن الرومي أجرد للممدة (The stomach). وقال «جالينوس»: إنه مما يصلح أن يؤكل مع الخس، فإنه يمذُّل برد الخسّ، وأن يكون تناوله بمد طعام موافق، وبزره ينفع من الاستسقاء (The dropsy) ويشَّى الكيد (The liver) ويسخَّنها.

أعضاء النفض (The urine) بيدر البول (The urine)، وديء (البول (The menses)، وديء المنفض (The menses)، وديء المسالة ، وإن احتملته المرأة أسقط الجنين، وينقي الكلية والمثانة والرحم جميع أصنافه وأجزائه، وليس بزره وورقه بمطلق، وفي أصله إطلاق، والجبلي يفتت الحصاة. والكونس نافع من عسر البول، ويخرج المشيمة، خصوصاً سمونيون البري، ويملأ الرحم رطوبة حريفه إذا أدمن أكله. قال بعضهم: الكونس يهتيج الباء حتى قالوا: إنه يجب أن تمنع المرضعة من تناوله لثلا يفسد لبنها لهيجان الشهوة. والرومي جبّد لقرلون والمثانة (The bladder) والكلية (The corps)، ويسكن النفخ العارض في المقعدة، ويشرب خاصة للاستسقاء (The dropsy).

الحمّيات (The fevers): نافع في أدوار الحمّى.

السموم (The poisons): وإذا شرب أصل سمرنيون البرّي وافق نهش الهوام، وإذا شرب البستاني بطبيخه مع أصوله نفع من الأدوية القتالة، وينفع من نهش الهوام ومن شرب المرداسنج، ويقع في أخلاط الترياقات، وطبيخ الكرفس مع العدس يقياً به بعد شرب السمّ، وإذا لسعت العقرب أكله اشتد به الأمر.

كلية:

الماهية: معروف

الاختيار: أحمدها غذاء كلبة الجدي.

الطبع: معتدل إلى اليبس.

الخواص: خلطها رديء وأحمده كلية الجدي.

أعضاء الغذاء: عسر الانهضام، زهم بطيء الانحدار.

کرش:

الخواص: قليل الغذاء ردي، الكيموس، وكذلك ما يشاكله من الأحشاء وإن جاد هضمها، لكنها أكثر غذاء من الرئة، لكن بطون الطير إذا انهضمت كانت أفضل غذاء، وخصوصاً الدجاج والإوز.

أعضاء الغذاء: بطيء الانهضام.

کبد:

الخواص: الدم المتولّد عن الأكباد غليظ، وأصلحه كبد البطّ المسمّن، والدجاج المسمّن.

 أعضاء العين: كبد الذئب ينفع من أوجاع الكبد كلُّها. قال "جالينوس": أمَّا أنا فطرحتها في دواء الغافت، فلم أجد لها زيادة نفع على الخالي منها، والكبد (The liver) بطيئة السلوك في العروق إلاَّ كبد البطِّ المسمَّنِ.

السموم: كبد الكُلْب الكَلِب يسقى، فينفع لمعضوضه، وقد ذكروا أنه يمنع الفزع من الماء، وقد عاش بذلك قوم منهم، وكانوا عولجوا أيضاً بعلاجات أخرى.

الماهية: معروف، وهو نوع من البقول.

الطبع: أصل الكرنب أرطب من الورق، والبرّي أسخن وأيبس من البستاني، وجملته حار في الأولى يابس في الثانية. والكرنب منه بستاني، ومنه برّي، ومنه كرنب الماء. والبرّي أمرّ وأُحدُّ وأبعد من أن يكون غذاء، وطبيخ أصل الكرنب بماء الرمان طيِّب، والقنَّبيط غليظ الغذاء، مغلظ للدم إذا لم ينحل ونفخ إلى نواحي السرة والجنب وأوجع، ولا يكون منتقلاً كالريحي. قال اديسقوريدوس؛ أن فرمسي أعرباً أي الكرنب البري، ينبت في سواحل البحر، وفي مواضع عالية، ونواحيها التي تنبت فيها قائمة، وهو شبيه بالكرنب البستاني، غير أنه أشدّ بياضاً وأكثر زغباً، وهو مرّ، وإذا سلق قلبه بماء الرمان حلا وطاب طعمه. وصنف آخر من الكرنب المغربي، وهو بعيد الشبه من البستاني، وورقه طوال شبيه بورق الزراوند المدحرج. وأصول الورق التي بها إتصاله هي قضبان حمر صغار، وموضعها من ساق الكرنب على مثل ما يظهر من ورق اللبلاب، وله لبن ليس بكثير، طعمه ماثل إلى الملوحة مع شيء يسير من مرارة، وإذا أكل مطبوخاً أسهل البطن.

الأفعال والخواص: هو منضج مليّن يجفّف، خصوصاً إذا طبخ، وصبّ عنه الماء الأوّل، ورماد قضبانه قوي التجفيف، وله خاصية تسكين الأوجاع. وغذاؤه يسير أرطب من غذاء العدس، ودمعه رديء، وإذا طبخ بطم سمين ودجاج جاد قليلاً.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): البرّي والبحري والبستاني ينضج الصلابات، وورق الكرنب البرّي أو البستاني إذا دقّ دقًا ناعمًا، ويضمّد به وحده، أو مع سويق، نفع من كلِّ ورم حار ومن الأورام البلغمية (The swelling phlegm) ومن الحمرة والشرى.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل ويمنع سعى الخبيثة، ويجعل ببياض البيض على الخربق، وينفع الجرب المتقرّح، وإذا خلط بالملح قلع النار الفارسي.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الرعشة، وقد يجعل مع الحلبة على النقرس (The gout)، وينطل طبيخه على أوجاع المفاصل (Rheumatism)، وإذا خلط بدقيق الحلبة وحلّ، ويضمّد به، نفع من النقرس ووجع المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): طبيخه وبزره يبطئ بالسكر، وينفع من الحزاز

الكرنب: هو كرنب الجمل.

(The lichen)، وإذا استعط بعصارته نقَى الرأس، ومن خواصه تجفيف اللسان، وهو منوّم ويثقي الوجه.

أعضاء العين (Coular organs): يظلم البصر (Darkness of the sight) مع أنه يقع في الأكحال، وقال الايسقوريدوس: إن أكل الكرنب نفع من ضعف البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يُتَعْرَعْرَ بعصيره أو طبيخه مع دهن الخلّ ينفع الخوانيق، وأكله يصنّي الصوت، وإذا مُضغ ومُصّ ماؤه أصلح الصوت المنقطع.

أعضاء الغذاء: رديء للمعدة عصيره بالنيف، نافع من الطحال (The spicen) والبرقان (The spicen) وبيرقان ورديء (cicrus)، بيضه بطيء الهضم. قال «ديسقوريدوس»: الكرنب الذي ينبت في الصيف رديء للمعدة (The stomach)، وقلب الكرنب أجود للمعدة، وإن عمل بالملح والماء، كان أرداً، وإذا أكل الورق نيئاً بالخل نفم المعلولين.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الول والطحت، ويزره بماء الترمس يقتل الديدان، و وفقاحه يدرّ الطمت (The menses) إيضاً، وإذا احتمل بزره بعد الجماع أفسد العني، و رماد أصله يفت الحصاة (The calculus) والكرّب البحري إلى ملوحة ومرارة، فلذلك يلتن الطبعة ويسهل، وخصوصاً باللحم السمين، ورقة نافع للمغص الحار طلاء، قال الايسقوريلوس، إن سلق سلقة خفية وأكل أسهل البطن، وإن سلق مرتبن بعاء وتلوول أسك البطن، وعصارة الكربب إذا خلصا بيها أصل السوسن المسمى الإيرسا ونظرون أسهل البطن، وزهر وأذا عمل منه فرزجة واحتماعه المراة بعد الحمل، قتل على بينا بقي بطنها. ويزر الكرنب ينت بعصر خاصة، إذا شرب قتل الدود.

المواة بعد الحمل، فتل ما في بطنها. ويزر الخرب بيت بعضر خاصه، إدا منوب عن العاره. السموم: قال ديسقوريدوس؛ عصارته مع الشراب تنفع من لسعة الأفعى، وهو نافع من عضة الكلب الكلب، ويزر الكرنب المصري يقع في أخلاط الترياقات.

کرّاث^(۱):

الماهية: قال اديسقوريدوس : إن الكرّاث ثلاثة أصناف: أحدها الشامي وهو ذو الأصل البصلي، فالشامي رديء الكيموس جداً. والثاني النبطي، وهو أشد حرافة من الشامي، وفيه النبيطي، ومو أشد حرافة من الشامي، وفيه الشيء من قبض، ولذلك يقطع المم. والثالث البرّي، وهو المعروف بالقرط، وهو أرداً من الركان، وهو أشع المعالم، والنبطي يدخل في المعالجات.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية، والبرّي أحرّ وأيبس، ولذلك هو أردأ.

الخواص: الشامي مع السمَّاق يذهب الثَّاليل والشُّرَى.

الجواح والقروح (The wounds and the ulcers) : الشامي مع الملح نافع للقروح الخبيثة (Malignant ulcers) ، والبرّي منه لقروح الثدي، وإذا تضمّد بالنبطي مع الخلّ فخر الأورام.

أعضاء الرأس (The swellings and the pustules): يقطع الرعاف (The haemorrhinia) ويبخر

⁽١) كرات: نبات يؤكل براجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

ببزره مع القطران للسنّ التي فيها دود، فيقتل الدود ويسقطه، وأكله مصدّع يخيّل أحلاماً رديته، ورماده مع دهن ورد وخلّ خمر للأذن الوجعة، وهو مما يفسد اللّثة والأسنان ويقلحها، وخصوصاً الشامي. والنبطي إذا أخذ ماؤه وخلط بالكندر اللبن، أو دهن الورد، وقطر في الأذن (Theear)، نقم من أوجاعها ودويّها والطنين العارض فيها.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدث ظلمة في العين (Draknees in the eye).

أعضاه النفس (The asthma) : مع ماه الشعير للربو (The asthma) الكائن من مادة غليظة، وخصوصاً النبطي، وخصوصاً مع العسل، وينفع من أورام الرئة وينضجها، ويعطى من بزره درهمان مع مثله حبّ الآس لنفث الدم، وإذا أكل نِشاً ينفع قصبة الرئة.

أعضاه الغذاء: البزي رديء للمعدة، أردأ من البستاني، لأنه أمرّ وأحدً، والذع منه. والكُوّاك كله نفّاخ يسلق بعامين ليخفّ نفخه، وأذاه، قال «روفس»: إنه يقطع الجشاء الحامض، وهو بالجملة بطيء الهضم.

أعضاء النفض (The urine) يدرّ البول (The urine) يدرّ البول (The menses) والعلمت (The menses) لا سيما النبطي والبرّي ويضرّان بالمثانة والكلية القرحتين، وينفع البواسير (The piles) مسلوقة مأكو لا وضمّاذا، ويجرّك الباء، وكذلك بزره مقلواً، ويزره يقلى مع حبّ الأس للزحير ودم المفعدة، ويجلس في طبيع ورقه بماء، وهر نافى من انضمام الرحم والصلابة فيها، وطبيخ أصوله اسفينباجة، بدهن القرطم، ودهن اللوز، أو سيرج، نافع للقولنج (The colic)، وعصارته يابسة من جملة ما يسمّل اللهم، والبرّي يدرّ الطمت (The urine)، والبول (The urine)، أكثر من رحملة ما يسمّل الدم، والبرّي يدرّ الطمت (The menses)، والبول كالمؤرّد.

السموم (The poisons): عصارته مع ماء القراطن للنهوش. كزيرة (١١):

الماهية: قال (جالينوس): منها رطبة، ومنها يابسة، وقرّتها مركّبة، والغالب فيها أرضية مرة، وماثبة فاترة، وفيها عفوصة يسيرة من قبض، وعندي أن المائية فيها باردة غير فاترة البتّة، اللهم إلا أن يكون بسبب جوهر لطيف حار يخالطها مخالطة يسرع مفارقته لها. وقد قال احتيناء: أيضاً إنَّ جالينوس؛ نفى البرد عن الكزيرة معاندة الديسقوريدوس،: أقول وقد شهد يبردها وروض، والركاغاتيس، وغيرهما.

الطبع: بارد في آخر الأولى إلى الثالثة، يابس في الثانية عند "ابن جريج"، بل في الثالثة، وعندي أن اليابسة ماثلة إلى تسخين يسير. قال اجالينوس؟: في جميعها ميل إلى التسخين، فعسى ذلك لجوهر فيه لطيف يتحلّل و لا يبقى عند الشرب، وإلا لم يكن يجب أن يكون الاكثار من عصارته قاتلاً بالتبريد.

الأفعال والخواص: فيه قبض وتخدير. وعصارته مع اللبن يسكِّن كلُّ ضربان شديد.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوى، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام الحارة، ومع الاسفيدباج والخلّ ودهن الورد، ومع العسل والزيت للشِّرى والنّار الفارسي، ومع دقيق الباقلا أو السويق أو دقيق الحمص للخنازير، وإذا خلط بها عصارته قال اجالينوس): إذا كانت تحلُّل الخنازير فكيف تكون باردة، وقد يمكن أن يقال له لخاصيته، أو لأن فيه جوهراً لطيفاً غواصاً ينفذ ويغوص، ولا يغوص الجوهر البارد، لكنه إذا شرب تحلِّل الحار بالسرعة وبقي الفاعل البارد، وقال: ولم يشف من الحمرة إلا ما قد برد أو كانت مخالطة لخلط سوداوي أو بلغمي.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الدوار الكائن عن بخار مراري أو بلغمي والصرع (Epilepsy) الكائن من ذلك. وخاصيته منع البخار من الرأس، ولذلك يجعل في طعام المصروع من بخار المعدة. والإكثار منه ـ رطبه ويابسه ـ يخلط الذهن، ورطبه ينوم ويمنع الرعاف، وذرور يابسه والمضمضة بعصارة رطبة ينفع من القلاع.

أعضاء العين (Ocular organs): يولِّد ظلمة البصر وعصارتها قطوراً، يسكِّن الضربان في العين (Throbbing in the eye)، خصوصاً مع لبن النساء، وإذا ضمّد بورقها منع سيلان المواد (Flowing of the matter) إلى العين.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من الخفقان الحار، يسقى منه وزن درهمين بماء لسان الحمل فيحبس نفث الدم.

أعضاء الغذاء: بطيء الهضم ويقوّي المعدة المحرورة ويمنع القيء مقليها، وقيل: إنها تسكن الجشاء الحامض بعد الطعام، وإن كان كذلك فيمنعها البخار وحركته.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل بزره مقلياً، وقيل: إن بزره بالميبختج يسهّل الحيّات، والكزبرة الرطبة مع العسل والزيت نافع لأورام الأنثيين الحارة، ورطبه ويابسه يكسر قوّة الباه (The aphradisia) والإنعاظ (The erection)، ويجفّف المني (The sperm).

السموم (The poisons): عصارته إذا شرب منها قريب من أربع أواق، قتلت بأن يورث الغمّ (The grief) والغشى (The syncope) ولا يجب بالجملة أن يستكثر منه.

الماهية: فيه أرضية ومائية، وفي بلادنا نَوْعٌ يقال له شاه أمرود كبير الحجم شديد الاستدارة رقيق القشرة حسن اللون، كأنه مشفّ، وكأنه ماء سكر معقود جامد يتكسّر للجمود، لا لغلظ الجوهر، طيّب الرائحة جداً، إذا سقط عن شجرته إلى الأرض اضمحلّ، وهذا مما لا مضرة فيه من أصناف الكمثرى.

الطبع: الكمَّثري المعروف بالصيني بارد في الأولى يابس في الثانية، الشاه امرود معتدل رطب.

⁽١) الكمثرى: فاكهة معروفة. يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأنمال والخواص: جميع أصنافه قابض يدخل في ضمّادات حبس المواد، وقد يجلو يسيراً، وخلطه أكثر وأحمد من خلط الثقاح على ما يقوله اووفس، وأما المعروف بالشاه أمرود في بلاد خراسان دون غيرها، فهو مليّن للطبيعة حسن الكيموس (The chymp) جداً،

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات (The wounds) خاصةً البرى المجفّف.

أعضاء الغذاء: وهو يدبغ المعدة (The stomach)، والصيني خاصة يقزي المعدة (The yellow bile)، ويقطم العطش ويسكن الصفراء (The yellow bile).

أصفاه النفض (Excretary organs): يعقل البطن خصوصاً المجفّف منه، وفي الكشري خاصة إحداث القولنج (The colic)، فيجب أن يشرب بعده ماء العسل بالأفاويه، وربه نافع للمرة الصغراوية (The yellow bile).

السموم (The poisons): رماد النزع الشديد القبض منه البطيء النضيع علاج الفطر، وإذا طبخ هذا الفطر مع الكتشري قل ضرره.

کراع''

الأفعال والخواص: يولُّد كيموساً لزجاً غير غليظ، لكنه محمود قليل الفضول.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): يضع من السمال الحار، خصوصاً مع كشك الشعير. أعضاه الغذاه: صالح الهضم جيّد الدّيموس (The chyme) لزجه غير غليظه، والدليل على جودة هضمه، سرعة ربوّه، وتهريته في الطبخ، لكنّ غذاؤه غير غزير.

أعضاء النفض (Excretary organs): يطلق باللزوجة التي فيه.

كلب:

الزينة: بول الكلب يستعمل على الثاليل، والذي يدّعي من نفع لبنه ومنعه نبات الشعر المنتوف باطل على ما زعم «جالينوس» في مواضع .

أعضاء الغذاء: (جالينوس؛ يكذب قول من يقول: أنَّ دم الكلب يمنع نبات الشعر المتوف.

أعضاء النفض (Excretary organs): "جالينوس؛ يكذب قول من يقول: إن دمه يخرج الجنين.

السموم (The poisons): دم الكُلِب الكلب لنهوشه ولسمّ السهام الأرمينية.

کرم:

العاهية: قال اديسقوريدوس): الكرم البرّي والجبلي له قضبان طوال مثل ما لحبلة الكرم، وورقه كورق عنب الثعلب البستاني، بل أعرض، وزهره شعري، وثموه كالعناقيد يحمرّ عند النضج، وحبّه مدحرج، ويؤكل ورقه أوّل ما ينبت.

⁽١) كراع: وهو ما يعرف بالعامية «كوارع» أو «مقادم» وهو ما دون الركبة من الدواب.

الخواص: رماد قضبانه يقع في الأدوية الكارية، ودهن الكوم كدهن الورد، لكن ليس فيه لطافة ودهن العصير مسكّن مسخّن، وقُقّاح البرّي شديد القبض.

الزينة: دمعته على التأليل النملية والكرم البرّي جال للكلف والنمش، والأهلي ضعيف، والبرّي منه ربما خلقت دمعته الشعر مع الزيت، وخاصة ما يؤخذ على أغصانه الطرية عند الاستعمال، ودهنه أقوى الأدهان كلها.

الجواح والقروح: ودمعة الكرم جيدة للجرب والقوابي، وثمرة الكرم البري تمنع ورم الخراجات.

آلات المفاصل: رماد ثجيره مع الخلّ لالتواء العصب، ورماد قضبانه بالزيت على شدخ العضل، واسترخاء المفاصل، وقد يشرب ماه رماده للسقطة. ودهن العصير جيّد لأوجاع العضل (Muscles pains) والعصب (The fatigue) والإعياء (The fatigue).

أهضاء الرأس: ورقه وخيوطه ضمّاداً للصداع الحار. وأصل الكرم الأسود والأبيض البرّي من جملة الأدوية الجلاءة جلاء لوسخ الأذن. ومن الأدوية النافعة من الصمم وقشور البرّي منه بالعسل بيرئ اللثة الدامية (Bleedy gum).

أعضاه العين (Ocular organs): أوراق الكرم مع سويق الشعير ضمّاداً على ورم العين The) wwellings of the eye) ليمنع النوازل إليها.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): عصارة ورق البستاني لنفث الدم، وكذلك ثمرة البري شرباً.

أعضاء الغذاء: ورقه وخيوطه مع سويق الشعير ضمّاداً على ورم المعدة Swellling of the معدد (Swellling of the المعدة stomach) to المعدة من الحرارة، وقد يشرب أصل البرّي بماء أو مع الشراب، فينفع الاستسقاء (The dropsy)، ويسهّل الماء. وثمرة الكرم البري جيّدة للمعدة (The dropsy) والكرب وحموضة الطعام.

أهضاه النفض (Excretary organs): عصارة ورقه للدوسنطاريا، ولوجع المعدة (The stomach) من الحرارة. ودمعته التي كالصمغ تشرب بشراب، فتفتّت الحصاة ورماد ثجيره بالخلّ على البواسير (The piles) والتوت، وثمره جيد للمقعدة يُدرّ ويعقل.

السموم (The poisons): رماد تجيره. ترياق لنهش الأفاعي.

الفصل الثاني عشر: كلام في حرف اللام لاذن(١٠):

الماهية: هو رطوبة تتعلَق بشعر المعزى الراعية ولحائها، إذا رعت نباتاً يعرف بقاسوس يقع عليه طلّ، وترتكز عليه نداوة، ويخالط ذلك الطلّ، ورشح عن ورق ذلك النبات. فإذا توذج

⁽١) لاذن: صمغ أزهار نباتات القسطوس.

بها شعر المعزى وتعلّق بها، أخذ عنها، وكان اللاذن. والنقيّ ما يتعلق بلحائها وما ارتفع من الأرض من شعرها، والرديء ما يتعلّق بأظلافها فوطئته مع الرمل والتراب.

الاختيار: أجوده الدسم الرزين القبرسي الطيّب الرائحة الذي إلى الصفرة، ولا رملية فيه وينحلَّ كله في الدهن ولا بيقي تفل. والأسود القارى غير جيّد.

الطبع: حار في آخر الأولى، يابس في الثانية، والذي يكون في البلاد الجنوبية أسخن. قال «الخوزي» إنه بارد قابض، وليس كذلك.

الخواص: لطيف جداً، فيه يسير قبض، منضج للرطوبات الغليظة اللزجة، يحللها باعتدال، وفيه قوّة جاذبة مسخّنة مفتحة لأفواه العروق، ويدخل في تسكين الأوجاع To alleviate). the pains).

الزينة: ينبت الشعر ويكثفه ويكثره ويحفظه خصوصاً مع دهن الأس ومع الشراب، وإنما صار كذلك لأنه لطيف فيغوص فيحلل ويتقي الفساد الأكل للحم، وجذاب يجذب المادة الصالحة للشعر، لكنه إنما يقدر على النفع في الصلع المبندي وفي التمرّط والانتثار، وليس يبلغ أن يشفي داء الشعلب لأن مادة داء الثعلب، إنما تتحلّل بقرّة فوق قرّته المحلّلة، وبقرة ألطف وأحلى من القبض من قرّته.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): في قاطاخانس أن اللاذن يدمل العسيرة الاندمال.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يقطر مع دهن الورد في الأذن الوجعة The ached). (ear) ويدخل في علاج الصداع (The pulsation) والشريان (The pulsation).

أعضاء النفس (Respiratory organs): الغذاء ينفع من السعال (The cough).

أعضاء النفض (Excretary organs): يحلّل أورام الرحم محتملاً في فرزجة، ويخرج الجنين العبت والمشيمة تدخيناً في قمم، وإذا شرب بشراب عتيق عقل البطن وأدرّ البول.

لفّاح:

الماهية: معروف، وقد أستقصينا ذكره في باب اليبروح.

الطبع: عندي أنه بارد إلى الثالثة، رطب.

لىنى:

الماهية: هو الميعة ويقال لسائله عسل اللبنى والاصطرك، وهو دمعة شجرة كالسفرجل، وقد قلنا في باب الإصطرك ما قلنا، ونحن نعيد ذلك القول، وإن كان في تكرير، وقيل إنه دهن شجرة أخرى رومية.

الاختيار: أجود أصنافه الميعة ذلك السائل بنفسه الشهدي الصمغي الطبّب الرائحة الضارب إلى الصغرة، ليس بأسود ولا بحالي، وقد يوجد منه سيّال شبيه بالمرّ، وقد يغشّ بأدهان وعسل يربى منها في الشمس ثم يعصر .

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: له قوة منضجة ملينة جداً، مسخّنة محللة، ودخانه شبيه بدخان الكندر، وفيه تخدير بالطبع، ودهنه الذي يتخذ بالشام يلين تليبناً قوياً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع الصلابات في اللحم ويطلى على البثور (The pustules) الرطبة واليابسة مع الأهدان.

(The moist الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى على الجرب الرطب (The moist) (The moist)، وهو طلاء جيّد عليه.

آلات المفاصل (The wounds and the ulcers): يقرّي الأعضاء وينفع تشبّك المفاصل (The joints) شرباً وطلاء ويقع في أدهان الإعياء.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يحبس رطبه ويابسه النزلة تبخيراً، وهو غاية للزكام، وفيه قرّة مسيتة، لا سيما في دهنه.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال (The cough) المزمن والبلغم The) والمبلغم phlegm) ووجم الحلق، ويصفّى صوت الأبح مع تلين شديد.

أعضاء الغذاء: يهضم.

أعضاه النفض (Excretary organs): يلتن الطبيعة، ويدرّ البول (The urine)، ويدرّ الطمث (The menses) إدراراً صالحاً شرباً واحتمالاً، ويليّن صلابة الرحم. والبابس يعقل البطن وإذا شرب من الميعة البابسة، أو من السائلة مثقال مع مثله صمغ اللوز أسهل بلغماً لزجاً من غير أذى.

الأبدال: بدله جندبيدستر ومثله من دهن الياسمين. لازُوَرد^(۱):

الماهية: قوَّته كقوّة لزّاق الذهب وأضعف يسيراً.

الطبع: حار في الثانية يابس في الثالثة.

الخواص: له قوّة لذاعة معفَّنة وجالية مع حدّة وقبض يسير، وفيه احتراق وتقريح.

الزينة: يسقط الثآليل (The warts).

أعضاء العين (Ocular organs): يحسن الأشفار ويكثرها، وهو غاية كما قبل في ذلك لخاصية فيه، وقيل لاستفراغه الأخلاط الرديثة المانعة لنبات الشعر نباتاً جيداً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من البهر.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول إدراراً صالحاً شرباً واحتمالاً، ويسهّل السوداء (Black bile) وكل مخالط للدم فيه غلظ، وينفع من وجع الكلى (Nephralgia) والشربة إلى أربع كرمات وإلى درهم مخالط للأدوية.

⁽۱) لازورد: هو حجر الأزوريت.

الماهية: قال بعضهم وهو (بولس): هو صمغ حشيشة شبيهة بالمرّ، طيّب الرائحة، ويجب أن يستعمل بحذر، وغلَّطه الآخرون، وقالوا: هو الكهرباء، وقال بعضهم: إنَّ هذا هو اللكِّ، لكن اللكِّ في كثير من الخصال في قوَّة الكهرباء.

الزينة: مهزل بقوة شديدة.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من الخفقان.

أعضاء الغذاء: ينفع الكبد ويقوّيها، وينفع من اليرقان والاستسقاء (The dropsy) وأوجاع الكيد (Hepatic obstrution) .

لاعة (٢): الماهية: شجرة سفحيّة لها ورد طيّب الرائحة قليلاً يرعاه النحل، ويشبه أن يكون الشجرة

التي تسمى بفراوة والبوسنج الترياق، على أني لست أتحقق ذلك. وقوَّته مناسبة لفراسيون، لكنها أضعف منه، وهو يتّوع.

الطبع: حاريابس في الثانية، وقيل: حاريابس إلى الرابعة.

الخواص: إذا ألقى من لبنه شيء في غدير السمك أطفاه. أعضاء الغذاء: يقىء بقوّة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل الماء.

لحبة التس

الطبع: فيه قليل حرارة وبرودة بحيث تفتر حرارته كأنه ليس بشديد البرد، بل برده في آخر الأولى، ويبسه شديد إلى الثالثة.

الخواص: قابض إلى حدّ، وأصله أقوى قبضاً، ويقع في الترياق لتشدد الأعضاء، وعصارته في قبض بزر الورد.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ورقه إذا جفَّف يُدمل، وهو ينفع القروح العتيقة، وزهرة أقوى في جميع ذلك.

أعضاء الرأس (Organs of the head): أصله من الأدوية الجلاءة لوسخ الأذن (The ear) المجفِّفة لقروحها النافعة من الصمم.

أعضاء النفس (Respiratory organs): زهر ورقه وأصله أيها كان إذا سقى بماء الشعير لقروح الرئة (The ulcers of the lung) نفع، وعصارته لنفث الدم.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة (The stomach)، ويمنع انصباب المواد إليها، وخصوصاً عصارته.

لك: هو صمغ نبات هندي.

لاعية: هو من اليتوعات. (٢)

أعضاء النفض (Excretary organs): أقوى دواء لقروح الأمعاء (The ulcers of the intestines)، إذا سقي أو زهره خاصة، أو عصارته بشراب، ولنزف الدم من الرحم ضمّاداً أو شرباً.

لوف:

الماهية: منه سبط، ومنه جعد. والجعد أصفى من الذي يقال له لوف الحية. والسبط فيه أرضية كبيرة، فلذلك يقل جلاؤه على جلاه الجعد، وإن كان كلاهما جالبين. قال «ويسقوريدوس»: ورقه شبيه بورق دراقيطون وأصغر لاختلاف آثار فيه، وجذره شبر، وأصله الدواء المذكور شبيه دستجة الهاون، وثمرة الجعد أصغركأنها زينونة.

الطبع: السبط في آخر الأولى حراً وتجفيفاً، والجعدة في آخر الثانية في التسخين. وأفوى ما فيه بزره، وإنفع ما فيه اصله.

الزينة: أصله الجعد يجلو الكلف والبهق والنمش، وخصوصاً مع العسل، ويلطخ بالشراب على شقاق البرد.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع الأورام (The swelling) المحتاجة إلى الجلاء.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer) يخلط أصله وخصوصاً الجعد بالفاشراء (The wounds) من يخلط أصله وخصوصاً الجعد بالفاشراء في مراهم الخبراحات (The wounds) من البين الذي هو أحد ما يحتاج إليه في الجراحات (The wounds) وقد يتّخذ مدقوقاً مكان الفتيلة لمراهم القروح (The ulcers) والنواصير، ويتخذ من أصله بلاليط النواصير، وورقه جيد للجراحات الردية.

آلات المفاصل (The joints): اللوف مع إخثاء البقر على النقرس ووهن العضل strain of). the muscles).

أهضاء الرأس (Organs of the head): عصير عنقود البستاني، منه نافع من وجع الأذن، وإذا جعل في الأنف مع دهن الورد نفع الناكل والسرطان الكائن فيه، وإذا أخذت عصارة عنقود لوف الحية التي تكون على طرفه. وعصيره إذا خلط بزيت وقطر في الأذن سكن الوجع. وأصله من الأدوية الجلاءة لوسخ الأذن المجتمقة لقروحه النافعة من الصحم. ويزر اللوف يسقى للبواسير يتمون في الأنف حتى السرطانية، ومنها السرطان نفسه. والرأي أن يدس في المنخرين بصوفة.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع أصله قروح العين (The ulcers of the eye).

أصضاء النفس (Respiratory organs): ينفع النفث (The Expectroation) والربو (The asthma) وانتصاب النفس بأن يسلق مرّات حتى تزول دوانيته، ثم يطعم من به انتصاب النفث والربو العتيق. وأصله يفعل ذلك، لكنه في الجعد قوي. أعضاء الغذاء: يتولّد من أكله خلط غليظ (Thick humour).

أعضاء النقض (Excretary organs): الجعد يحرّك الباه في الشراب، وينقي الكلية، وينفع (البواب، وينقع (الممزوج أو البواسير (The piles). وقبل: إن ثمرة الجعد، إذا أخذ منها ثلاثون عدداً بالخلّ الممزوج أو بشراب، أسقطت الجنين، وربما أسقط اشتمام هذا التبات عند ذول زهره، وقد يُمدّ المول (The urine).

السموم: إذا دلك أصله على البدن لم تنهشه الأقعى. . لعبة بربرية (١٠):

الماهية: شيء كالسورنجان يجلب من نواحي أفريقية يغش به السورنجان.

الطبع: حار في الثالثة.

أعضاء النفض: يحرّك الباه (The aphrodisia).

لسان العصافير(٢):

الطبع: حار في الثالثة رطب في الأولى.

الأفعال والخواص: في ورقه قبض وتنقية وإلحام.

الجراح والقروح (Thewounds and the ulcers) : ورقه يدمل ويلحم القروح الرطبة (Wet ulcers) . آلات المفاصل (The joints) : قشوره بالخرَّا على رضَ العضل (The muscles) .

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع الخفقان (The palpitation of the heart).

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه (The aphrodisia).

الأبدال: بدله في تحريك الباه، وزنه جوزاً مقشّراً، ووزنه تودري أحمر.

لسان الثور (٣):

العاهية: حثيشة عريضة الورق كالمرو، وخشنة الملمس، وقضبان خشبه كأرجل الجراد، ولونه بين الخضرة والصفرة.

الاختيار: يجب أن يستعمل منه الخراساني الغليظ الورق الذي على وجهه نقط هي أصول شوك، أو زغب متبرئ عنه. وأما الوجود في هذه البلاد والذي يستعمله الأطباء، فأكثره جنس من المرو، وليس بلسان الثور ولا ينفع منفعته.

الطبع: قريب من المعتدل في الحرّ إلى حرارة يسيرة، وهو في آخر الأولى في الرطوية، والياس منه أقل رطوبة. قال «الخوز»: إنه بارد رطب في آخر الثانية، وذلك بعيد.

العبة بربرية: هو حافر المهر وهو نوع من النباتات.

لسان العصافير: هو ثمر الدردار. يراجع: المحتمد في الأدوية المفردة، الملك المظلّم يوسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

عراجع: النداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1941.

الخواص: قرّة المحرق منه تزيل قلاع الصبيان، وتسكّن لهيب الفم، وكذلك هو نفسه، ولكن أضعف.

أهضاه النفس (Respiratory organs): مفرّح مقوّ للقلب جيد للتوحّش (The gloom): والخفقان (The gloom) في الشراب والعلل السوداوية، وقوم يسقونه لمن به والخفقان (The palpitation of the heart) الحار مع الطين الأرمني وزن درهمين. وينفع من الشعال الخفقان (The cough) وخشونة القضيب، وخصوصاً إذا طبخ بماء العسل والسكر.

لسان الحمل⁽¹⁾:

الماهية: جنسان، صغير، وكبير. قال اديسقوريدوس): إنه يسمّى كثير الأضلاع، وذو سبعة أضلاع، وورق الكبير أكبر، وورق الصغير أصغر وجوهره مركّب من مائيّة وأرضيّة، وبالمائة يُبرّد، وبالأرضيّة يقبض.

الاختيار: أنفعه الأكبر، والثمرة والأصل قريبة الطبع من الورق، لكنها أيبس وأقلّ برداً.

الطبع: أصله أيبس وأقلَّ رطوبة ، ويرده دون التخدير ، ويبسه دون اللذع ، فلذلك هو غاية للقروح (The ulcers) ، فهو لطيف ، وخصوصاً إذا جفّ . قال ﴿جالِينُوسُ ؛ : هو بارديابس في الثانية .

الخواص: ورقه قابض رادع بمائية باردة فيه، يمنع سيلان الدم ويبسه، غير لذاع، فلذلك هو نافع للدماميل العتيقة والطريق، وليس شيء أفضل منه، وفيه تفتيح لجلاء فيه، ويُعلَّق أصله على عنق صاحب الخنازير.

الأورام والبشور: جيّد للأورام الحارة وحرق النار والنملة والشري والحمرة وأورام أصول الأذن والخنازير.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): جبّد للقروح الخبيثة والنار الفارسية الساعية والقروح المزمنة والجراحات العميقة، وهو متقدّم مع جملة في هذه الأبواب، وينفع بالقيموليا والاسفيذاج إذا جعل على الحمرة.

آلات المفاصل (The joints): يضمّد به لداء الفيل فيمنع تبريده ويضمره.

أهضاء الرأس (Organs of the head): نافع لوجع الأذن من الحرارة، وطبيخ أصله مضمضة لوجع السن، والعدسية التي يكون فيها لسان الحمل بدل السلق، فينفع من الصرع، وإذا قطرت عصارة ورقه من أوجاع الأذن، سكن الوجع، وإذا مضغ أصله وتمضمض بسلافته سكن وجع الأسنان، وكذلك ماء ورقه يُبرئ القلاع.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الرمد، وتداف شيافات الرمد بعصارته فتنفع.

أعضاء النفس (Respiratory organs): بزره من النفث الدموي، وعدسية يلقى هو فيها بدل السلق، تنفع من الربو (The asthma).

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانية، ١٩٩١.

أصفهاء الغذاء: أصله وبزره وورقه في علاج صدد الكبد (Hepatic obstruction) والكليتين، يطبخ منه عدسية، ويلقى فيها بدل السلق، فتنفع من الاستسقاء (The dropsy).

أهضاء النفض (Excretary organs): نافع لقروح الأمعاء وللإسهال المريء، شرباً من بنرو، واحتقاناً من عصارته، ويحبس نوف البواسير، ويشرب ورقه بالطلاء لوجع المثانة (Pain in the bladder) والكلي (Nephralgia).

الحقيات (The fevers): قبل: إنه نافع من الحقى المثلثة بعني الغبّ، وقبل: إنه يجب أن يشرب للغبّ ثلاثة من أصوله في أربع أواق ونصف من شراب معزوج، وللربع أربعة أصول منه كذلك.

السموم (The poisons): يوضع مع الملح على عضة الكُلْب الكَلِب.

لسان

الماهية : جوهر مركب من لحم رخو ينفذ فيه عروق (Vessels) وعصب (Nerve) وعضل (muscles) وخلّطه رطب .

لوقفرولس^(١):

الماهية: حجر مصري يستعمله القضارون في تبييض الثياب، رخو مذاب في الماه سريعاً. الخواص: مغر يجفّف بلا لذع قابض مانع لسيلان المادة إلى العضو (The organ).

القروح (The ulcers): هو نافع للقروح والخراجات (The wounds and the ulcers)،

وخصوصاً التي في الأعضاء الليّنة. أهد إد العبد (مسموم معاسم

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من الغرب، ويدخل في ادرية قروح العين.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد لنفث الدم (Haemoplysis).

أعضاء النفض (Excretary organs): نافع من الإسهال (The diarrhoea) المنزمن ووجع المثانة (Pain in the bladder)، ويحتمل لقطع النزف.

لوبيا^(۲):

الطبع: الأحمر أسخنها. ابن ماسويه والرخجانس؛ قالا: إنه بارد يابس، وعندي أنَّ جوهره يابس، وفيه رطوبة فضليّة، وأنه إلى الحرارة، والأحمر أسخن.

الخواص: وهو أسرع انهضاماً وخروجاً من الماش، وليس أقلّ منه غذاء، وقيل: هو أقلّ نفخاً، وفيه نظر. والأصح أنه نفاخ أكثر من الماش، لكن الباقلا أنفخ منه. وخلط اللوبيا رطب بلغمى، ويري أحلاماً رديتة.

 ⁽١) لونفرولس: هو حجر أفريقي. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظفر يرسف بن عمر بن
 علي بن رسول الغشائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

⁽٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أعضاء النفس (Respiratory organs): جيّد للصدر (The chest) والرئة (The lung).

أعضاء الغذاء: يولّد خلطاً غليظاً، والخردل يمنع ضرره، وكذلك الخلّ بالملح والفلفل والصعتر، وأن يشرب عليه نبيذ صلب، والعربي بالخلّ قليل الرطوبة.

أُفضاه النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث خصوصاً الأحمر، وخصوصاً مع دهن الناردين.

لوز^(۱)

الماهية: معروف، دهنيّته أقلّ من دهنيّة الجوز، على أنّ فيه دهنيّة كثيرة بسببها يزنخ، والجوز أسرع منه انهضاماً، وأسرع استحالةً إلى المرار، وصمغ اللوز الحلو على ما زعم بعضهم، قريب الأحوال من الصمغ العربي.

الطبع: الحلو معتدل فيهما ماثل إلى الرطوبة قليلاً، والمرّ حار يابس في الثانية.

الخواص: صمغ اللوز المرّ يقبض، ويسكن، وفي جميع أصناف اللوز جلاء وتنقية وتفتيح، لكن الحلو أضعف بكثير من المرّ في تفتيحه، لأنه ملطف جلاء، فهو بالعرض مفتح. ويقال: إنه لا قبض فيه البنّة، وغذاؤه قليل، وخواص المرّ أنه يقتل الثعلب، والمرّ دواء غير غذاء. وأما الحلو، فيغذو غذاء جيداً قليلاً، ودهن اللوز أخفّ في جرمه.

الزينة: المرّ على الكلف (The kalar) والنمش (The namash) والآثار والسقوع، ويبسط تشتّع الوجه. وأصل المرّ إن طبخ وجعل على الكلف كان دواء قوياً، والأكل من اللوز الحلو بسفر.

الأورام (The swellings): المرّ بالشراب جيد للشري (The urticaria).

القروح (The ulcers): يطلى بالعسل على الساعية والنملة، وبالخلّ أو بالشراب على القوابي، والمرّ أبلغ في ذلك كله.

أهضاء الرأس (Organs of the head): جيّد لوجع الأذن والدويّ فيها، خصوصاً المرّ ومسحوقاً بحاله، وإذا غسل الرأس به وبالشراب نقى الرطوية والخزاز، وجلب النوم. وإذا شرب اللوز المرّ قبل الشراب، منع السكر، وخصوصاً خمسين عدداً. وشجر اللوز المرّ، إذا دقى ناعماً وخلط بالخلّ ودهن الورد، وضمّد به الجبين، نفع من الصداع (The headache)، وكذلك دهن اللوز المرّ يفع منه.

أعضاء العين(Ocular organs): يقوي البصر.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): اللوز المرّ مع نشاستج الحنطة جيد لنفث الدم، وينفع من السعال (The cough) المزمن والريو (The asthma) وذات الجنب (Pleurisy)، وخصوصاً دهن الحلو، وسويق اللوز نافع من السعال (The cough) ونفث الدم (Haemoptysis).

أعضاء الغذاء: يفتّح السدد من الكبد والطحال، وخصوصاً المرّ، فإنه يفتّح السدد العارضة

[.] (١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دارالمعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

في أطراف العروق، وإذا أكل الطرى بقشره، نشف بلَّة المعدة. وهو عسر الهضم جيِّد الخلط قليل الغذاء. وإذا أكل بالسكر انحدر سريعاً. وسويقه ثقيل مهيّج للصفراء لحلاوته.

أعضاء النفض (Excretary organs): المرّ يفتّح سدد الكلى ودهن المرّ منه ينقي الكلية والمثانة ويفتَّت الحصاة، وخصوصاً مع الإيرسا شرباً، وربما يقع ضمَّاداً معه ومع دهن الورد، وينفع لأوجاع الرحم (Uteralgia) وأورامها الحارة (Inflamatory swellings)، وصلابتها واختناقها، وعسر البول (Difficulty of the urination) ووجع الكلي، ويحتمل فيدرّ الطمث (The menses). والحلو نافع من القولنج (The colic) لجلائه، والمرّ أنفع ودهنه أخف من جرمه.

السموم (The poisons): ينفع من عضَّة الكَلْب الْكَلِب.

الخواص: ثمرته قابضة يابسة.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من استطلاق البطن (Relaxation of the bowels) والدم (Relaxtion of the blood)، يسقى في شراب، وكذلك لنزف الحيض (The menses)، والشربة إكسوثافن.

لزاق الذهب:

الماهية: هذا الاسم يقع على الأشقّ، وقد تكلمنا عليه، وقد يقع على شيء يتّخذ من بول الصبيان مسحوقاً في هاون نحاس، فيجعل في الشمس حتى ينعقد، وقد يكون منه معدني يتولَّد في المعدن من بخار يتحلُّل في مياه بحاره، ثم ينعقد، وهذا هو الذي نذكره الآن.

الاختيار: أجوده الصافي النقي، وخصوصاً النابت، ومصنوعه أقوى وألطف، ثم معدنيه المحرق.

الطبع: حار.

الأفعال والخواص: جال قابض مسخّن معص برفق لذّاع يسيراً، محلّل مجفّف بقرّة، وتحليله أشدّ من لذعه، وكذلك تجفيفه، وهو يذوب من غير لذع كثير. والمصنوع منه أشدّ تجفيفاً وأقل لذعاً للطفه الزائد، وإذا أحرق معدنيه ازداد لطافة، وهو نافع في هذه الأبواب.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يذيب اللحم، وهو دواء جيد للجراحات العسيرة (The difficult wounds) الاندمال (The union). أعضاء الغذاء: مقىء قابض.

لَبْلاَب:

الطبع: معتدل إلى حرارة ما ويبس لين، وعند «الخوزي» أنه بارد.

الخواص: محلِّل مفتّح، والمعروف منه بحبل المساكين، فيه أرضية قابضة ومناثية مليّنة وحرافة نارية، والجفوف يبطل المائية منها، وفيه تنقية.

الزينة: لبن اللبلاب العظيم يحلق الشعر ويقتل القمل (The lice).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ورق حبل المساكين الطرى صالح

القانون في الطب ج١ م٣٥

للخراجات (The abcosses) الكبار، يدملها مطبوخاً في الشراب، وينفع ضمّاداً على حرق النار، وخصوصاً مع القيروطي، فلذلك لا نظير له .

أعضاء الرأس (The ached ead): يقطر عصيره الأذن الوجعة (The ached ear) بقطنة، خصوصاً مع دهن الورد، وخصوصاً إذا كان الورم حاراً. وينفع للصداع (The headache) المزمن، وعصارته تنفع من المادة المنحلبة إلى الأذن (The car) إذا أزمنت، وللقروح (The ulcers) العتيقة فيها.

أعضاء النفس (Respiratory organs): جيّد للصدر (The chest) والرئة (The lung) وينقّي الربو (The asthma).

أهضاء الغذاء: يفتّح سدد الكبد (The hepatic obstruction)، وورقه بالخلّ جيّد للطحال (The spleen).

أعضاء النفض (Excretary organs): ماؤه يسهّل الصفراء (The yellow bile) المحرقة، وإذا لم يطبخ كان أقوى، وصنف اللبلاب رديء يسهل اللم .

لعاب

الخواص: يختلف بحسب الأنواع، وبحسب أمزجة الأشخاص، وقوّته بالجملة منضجة محلّلة.

الزينة: يجلو الكُلُفُ (The kalaf) والنمش (The namach) والدم الميّت.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): تدلك القوابي (The ringworms) بلعاب الإنسان الصائم والكافور.

أعضاء الرأس (Organs of the head): لعاب الصائم إذا قطر في الأذن (The ear) المتأذية من الدود قتلها، وأخرجها من الساعة.

السموم (The poisons): يقاوم اللعاب السموم (The poisons)، وإذا تفل الصائم على العقرب مراراً ماتت .

لبن(١)

المهاهية: اللين مركب من جواهر ثلاثة، مانية، وجبنية، ودسومة. وتكثر اللسومة في البقري، ولبن اللقاح أقل دسومة وجبنية، وهو وقيق جداً. ولبن الأثن أيضاً قليل الدسومة رقيق، ولبن المعتدل، ولبن النعاج غليظ دسم، ولبن البقر أدسم وأغلظ، ولبن الرماك كلبن اللقاح رقيق ماني.

الاختيار: أفضل الألبان للإنسان لبن النساء، وأجود الألبان هو المشروب من الضرع (The udder)، أو كما يحلب، وأجوده الشديد البياض المستوي القوام الذي يلبث على الظفر،

 ⁽¹⁾ يراجع: غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٨.

ولا يسبل منه، ويكون رعي حيوانه نباتاً فاضلاً، ولا يكون فيه طعم غريب إلى جموضة أو مرارة أو حرافة أو رائحة غريبة أو كريهة، ويجب أن يستعمل كما يحلب قبل أن يستحيل، وليس كل حيوان حمله هو أطول حيلاً من الإنسان رديناً، ولذلك، فإن المناس هو المقارب كالبقري.

راح عدد عر عود عبر عن المساورية الى الاعتدال وإن مال إلى حرارة، واللبن الحامض بارد

يابس.

الخواص: مائيته ملطّقة غــّالـة، ولا لذع فيها، واللبن بعدل الكيموسات (The chymes) ويفوّي البدن ويعقل، وإذا شرب مع العسل نقى القروح الباطنة من الأخلاط الغليظة (The thick) (Amouss) وأنضجها وغــلها.

أهضاء الغذاء: جيد الكيموس مغذ زائد في الدماغ، خصوصاً لين النساء، واللبن قريب الهضم، وكيف لا، وهو متولد من دم في غاية الانهضاء طرأ عليه ماه آخر، وإن كان من عضو إلى البرد، فإنه لم يتغذ به حتى صار في حال الأغذية التي تحتاج إلى هضم كثير وتصغية بعد تصغية ، بل إذا استولت عليه حرارة فاضلة ردية إلى طبيعة اللم المعتدل بسرعة، فما أحسن ما قال فروفس فيه، وإن اعترض عليه . ولحيله إلى البرد ما يضر أصحاب البلغم (mph (mph) كان حرارتهم لا تحلله إلى المعرفة كما ينبغي، والبدن يستعمله قبل الإحالة لقربه منه، ولذلك ينفع أصحاب المزاج الحار اليابس (mph) أو الم يكن في معدهم صفراء تحيله . كل ينفع أصحاب المزاج الحار اليابس (mph) وشرب اللبن، فيجب أن يسكن عليه لئلا ينشد ولا يحمض، ولكن يجب أن لا ينام عليه ولا يتناول عليه أغذية أخرى إلى أن ينحدر، وهو المحله المناهدين منه لأصحاب المزاج الحار (The hot temper) من الشبان، فإنه يستحيل فيهم إلى

وينفع المشايخ أيضاً بما يرطّب، ويزيل الحكّة التي تخصّهم، ولكن يجب أن يعانوا على هضمه بالعسل.

وكثيراً ما يبدأ اللين بالإطلاق وإخراج ما في نواحي الأمعاء (The intestines) من الفضول (The superfluences)، ثم يأخذ في التغذية، وينكسر في البدن ويحبس الطبع، وهو نفّاخ إلا أن يغلى، وهو مركب من مطلق، وهو مائية وعاقل، وهو جبية.

. واللبأ بطيء الانهضام غليظ الخلط بطيء الانحدار. والعسل يصلحه ويغذو منه البدن غذاء كثيراً، والحامض خام الخلط والمطبوخ منه خصوصاً ما كان أغلظ فهم أعقل.

وكل لبن يورث السدد، وخصوصاً في الكبد، إلا لبن اللقاح ونحوها لفلة جينيته وجلاه مائيته، وينفع من المواد التي تنصب إلى الأعضاء الباطئة وتؤذيها بحدثتها ولذعها، فإنه يضعفها بأن يغسلها فوق غسل الماء بجلاء مائية ليس في الماء، ويعدل كيفيتها وبأن يحول بمناسبته للمضو (The argan)، ثم تغريته عليه بين العضو وبين الخلط الرديء، فلا يلقاه الخلط عادياً، وهو يضرّ أصحاب سيلان الدم. واللبن غير جيّد للأحشاء، ولبن المعز أكثر ضرراً للأحشاء من غيره، فإنْ أكثر رعيه لما يقيض. ولبن الشأن بخلافه وليس بمحمود، وفيه إلهاب.

واللبن في جوهره سريع الاستحالة، وخصوصاً إلى الحرّ، ولا أضرّ بالبدن من لبن رديء.

ولبن الأتان مائي، ولبن الخنزير مائي غير نضيج، واللبن الربيعي مائي بالقياس إلى الصيغي، وكذلك ما يرعى الريف والآجام (The marshes)، لأن نبات الربيعي مائي بالقياس إلى نبات الصيف، وكلما أمعن الصيف أمعن اللبن في الغلظ. وأجوده ما كان في وسط الصيف، لكنه يخاف عليه أن يحيله الحرّ بعد الشرب، ولا يخاف ذلك في الربيع.

والبقري كثير السمن، والضائي كثير الجينية والسمنية. والجينية في البان الإبل قليلة، ثم في البان الخيل، ثم الأثن. ولذلك قلما يتجبّن في المعدة. وفي لبن الإبل ملوحة لحبها لهي أبان الخيل، ثم الأثن، ومع ذلك فقد قبل: إنه شديد البطء في المعدة وأعالي الجوف أكثر من غيره. واعلم أن اللبن يختلف بحسب لون الحيوان، وبحسب سنة هل هو صغير أو كبير أو معدنال، وبحسب سنة هل هو لين اللحم، أو صلبه، سمين أو عجيف، أبيض أو لون آخر. وأضعف اللبن فيما يقال لبن الأيض، وهو أسرع الحداراً.

الزينة: الإكثار من اللبن يولد القمل فيما زعم بعضهم، ولم يبعد، لكنه يجلو الآثار القبيحة في الجلد طلاء، ويحسن اللون شرباً جداً، ولكنه كثيراً ما يحدث الوضح، إلا لبن اللقاح، فإنه قلما يخاف منه الوضح، وإذا سقي بالسكر حسن اللون جداً، خصوصاً النساء، ويسمن حتى الن ماء الجين يسمن أصحاب المزاج الحار اليابس إذا أسهلوا بسبه، وإنما يسمنهم بما يرطب، وبما يخرج الخلط الرديء، فيصلح الغذاء، واللبن الرائب بالخبث يسمن هؤلاء بالسرعة، وماء الجين يذهب الكلف والآثار طلاء، وقد يضع منها شرباً،

الأورام والبثور(Ab والبثور (The swellings and the pustules): كثيراً ما يبرأ من يعرض له الأورام الردينة والدماميل والماشوا، والجرب (The itch) والحكة (The itch) بشرب اللبن إذا لم يكن في مزاجه ما يفسده، ويحيله إلى الصفراء. واللبن ضار لأصحاب الأورام الباطنة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): اللبن يصلح للقروح الباطنة بما يغسل، وبما ينقي، وبما يغري، وإذا لم يكن في المزاج ما يفسده ويعيله صفراء، انتفع به أصحاب القروح (The ulcers). وماء الجرن مع الهليلج للجرب.

آلات المفاصل (The joints): الألبان ردينة للأعصاب (The nerves)، ولأصحاب أمراض المصب (nerve diseases)، خصوصاً الباردة البلغمية .

أصفهاء الرأس (Organs of the head): لبن الماعز ينفع من النوازل (Urers of the phanya): لبن علاج للنسيان ويحبسها ويطنب حرافتها، ويغع من قروح الحلق (Wicers of the phanya)، واللبن علاج للنسيان الباس و(الأموافية)، واللبن يفتر بالأسنان ويؤكلها ويحفرها ويفتنها، خصوصاً إذا كان السنّ بارد المزاج، ويرخي اللغة، بل أن يتمضمض بعده بالعسل والشراب والسكنجيين، لكن لن الأتن فيما يقال إذا تضمضص به شدّد الأسنان واللغة، ولا يوافق أصحاب المسلخ (Timitur)، وخصوصاً النوم عليه، وبالجملة يضرّ ضعيفي الرؤوس.

أعضاء العين (Ocular organs): اللبن يحدث ظلمة البصر والغشاء، لكنه إذا حلب في العين نفم من الرمد (The ophthalmia)، وضرر المواد الحارة المنصبة إلى العين، ومن الخشونة، وكذلك إذا خلط ببياض البيض ودهن الورد الخام وجعل على العين، وينفع حلبه فيها من الطرفة.

أعضاه النفس (Respiratory organs): لبن الأثان والماعز جيّدان للسُّمال والسل ونفث الدم على ما تجد في موضعه، ولبن النعاج أنفع في نفث الدم. واللبن من أدرية قروح الرئة (Ulcer of المؤلفة والمؤلفة (Ulcer of المؤلفة والسنون والذبح وأدرام اللهاة (the lung) والسوزين، لكنه لأصحاب الخفقان الرطب كيف كان من دم أو بلغم. ولبن اللقاح يضم من الربو والنهش. واللبن أوفق للصدر منه للرأس والمعدة (The stomach).

أعضاء الغذاء: اللبن يورث السدد في المناقد. وماه الجبن يتفع من اليرقان. ولبن الماعز ولبن اللقاح قاطبة ناقعان. ولبن الاتن ناقع من الاستسقاء (The dropsy)، وينفع جميع ذلك من صلابة الطحال، ولين اللقاح مع دهن الخروع للصلابات الباطنة، ويحدث نفخاً في المعدة ووجعاً، وخصوصاً اللبا، وكلاهما معا يهتجان القواق (Hiccough) والجناء الدخاني، وخصوصاً اللبا، وكلاهما معا يهتجان القواق المتلقك إلا لبن اللقاح، قانه ينفع من اللبن، ويضر المطحول والمحجود والمحتاجين إلى التدبير الملقك إلا لبن اللقاح، قانه ينفع من أورام كثيرة للطحال (The liver) والكبد (The liver). ولبن اللقاح يشهوة المقاد من الاستشفاء (The liver) جداً، خصوصاً إذا شرب مع بول اللقاح المربية، ويهتج شهوة الخذاء ويعطش. واللبن الحامض يطيء الاستمراء جداً، خام الخلط (The humour)، لكن المعدة الحارة طبيعاً أو عرضاً تهضمه، وتتفع به، ولا يجشي دخاناً لاتنزاع الزيد عنه.

أعضاء النقض (Excretary organs): ماء الجبن يسهّل الصفراء المحترقة، ومع الأفتيمون يسهّل السوداء المحرقة. واللبن يحدث الحصاة. واللبن المدوف حتى تذهب مائيته، يعقل البطن، ويحبس اختلاف الدم.

ولبن اللقاح يدرّ الطمث. ومخيض البقر جيّد للإسهال المراري، ويحتقن بالحليب من اللبن لقروح الرحم. ولبن الماعز نافع من قروح المثانة.

واللّب يتدارك ضرر الجماع، ويقوي على الباه (The aphradisia)، ويحدث نفخاً في الأمعاء، وكل لبن غليظ بهتج القولتج (The colic) ويولَد الحصاة خصوصاً اللباً. واللبن بهتج الجماع حتى اللبن الحامض، والماست في الأبدان الحارة العزاج (The bodies of hot temper) بما ليمن البطن، وخصوصاً لبن الخيل والإبل والأتن، ثم لبن البقر، ثم المعزب ويضع، وكلم ما تبت، فقد يطلق البطن الاستكثار منه، ولا ينهضم، والملح بعين على إسهاله ، وعلى إسهال ماء الجبن، وأما المطبوخ والمرضوف، وهو المسخّن يحصاة محماة وصفاتح حديد، فإنه يعقل البطن لا محالة. واللبن ينغم من السحج، واللبن الحامض المطبوخ يصب الإسهال المعشراوي والدموي، ولبن اللقام ينغم البواسير (The piles)، واللبن إذا جعل على أورام المعتقداوي المتحقدة وسكن الرجع على أورام المعتقدة وهده النغع وسكن الرجع الحاحث في هذه الأعضاء (The organs).

الحمّيات (The fever): لبن الماعز ولين الآثان جيّد للدقّ على ما تجد في موضعه، واللبن الحامض كثيراً ما دفع حمّيات الدقّ إذا أجيد نزع سمنه وكان بحيث يستمراً. وأما الحليب من الألبان الغليظة، فكثيراً ما يلقى في الحمّيات، ولا يجب أن يقربه صاحب الحمّى ألبتّة.

السموم (The poisons): اللبن نافع من شرب الأورية القتالة، ومن شرب الأرنب البحري والشوكران والبنج، وخاصةً من شرب الذراريج والفافسيا والخريق وخانق الذئب والنمر، وجميع الأدوية الأكالة المعقّة، وهو علاج لمن سقي البنج يردّ عليه عقله.

لحم(۱)

الاغتيار: اللحوم الفاضلة هي لحم الضأن، وهو مع حرافة لطيفة، والفتى من الماعز والعجاجيل. ولحوم الصغار منها أقبل للهضم وألطف غذاء، والجدي أقل نفسو لأ من الحمل، ولحم الرضيع عن لبن محمود جيد. وألم عن لبن غير محمود فهو ردي». ولحم الهرم من الغنم ردي»، وكذلك لحم المجيف، ولحم الأسرو أخف والذّه وكذلك لحم المحرف، والأحمر المفصول من الحيوان الكتير السمن والبياض وأخف والمخبرع الله غذاه، ويطفؤ في الممدة. وأفضل من الحيو، فأواه، غاثره بالمطلم إيضا. والإنهان أخف وانفعل من الأيسر، وأوسط المضل وأنفى المدت من اللبيب. وأما اللحم الرخو (fites) الذي لا عصب عليه، فإنه ربما لذي وخصوصاً ما كان بسبب توليد اللبي مثل لحم اللدي (The ontif fies) أو لتوليد اللعابية مثل لحم أصل اللسان. وغذاؤه إذا انهضم جيّنه، وفي أكثر الأوقات يكون بلغمياً، وليس كثرة غذائه إلا لحم غائم ولحم المفسل الديوك، وأقلم جودة ما كان خلقه لدعامة كما ينتسج من عروق الكبد وغيره، ولحم القلب وأصله مثل التارثة، وغذاء اللذي جيّد. وإن كان فيه لبن، فهو غليظ، ولحم الخصي أفضل من المؤسلة على الخصي أفضل من الخصي أفضل من المؤسلة على المنصي افضل من المؤسلة على المنصي افضل من المؤسلة على المنصي أفضل من المؤسلة على المنصي أفضل من المؤسلة على المنصي أفضل من المؤسرة عليظ، ولحم الخصي أفضل من العمل المؤسري أفضل من المؤسرة الخصي أفضل من المؤسرة عليظ، ولحم الخصي أفضل من المؤسرة عليظ، ولحم الخصي أفضل من المؤسري أفس غلية على المؤسري أفضل من المؤسري أفس المؤسري أفس أن المؤسرية على المؤسري أفسلة على المؤسري أفسلة على المؤسرية على المؤسري أفسلة على المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرية المؤسرة المؤسرية المؤس

وأفضل لحوم الطير الندزج، والدجاج ألطف منها، وليس بأغذى ولحوم القبّاج والطياهيج والدراريج.

وكل حيوان يابس المزاج (Dry temper)، فلحم صغيره أفضل، مثل الجدي فإنه فاضل، ولحم الماعز ليس بفاضل جداً، وخلطه ربما كان رديناً جداً، ولحم التيس ردي، مطلقاً، ولحوم السباع ردينة، وجميع الطيور الكبار المائية وذوات الأعناق الطوال والطواريس والخربان والحمامات الصلبة والقطا، وما كثر توليده للسوداء، وما يشبهها والعصافير كلها ردينة. وأجنحة الطيور الغليظة العظيمة الرياضة جيّلة الكيموس.

وخير لحوم الرحش لحم الظباء مع ميله إلى السوداوية. وقالت النصارى: ومن يجري مجراهم بل خير لحوم الوحش لحم الخنزير البري، فإنه مع كونه أخف من لحم الأهلي هو قوي الغذاء وكثيره وسريع الانهضام، وأجوده ما يكون في الشناء، ويجب أن ينظر في أحوال الحيوان أيضاً من سنة ومرعاه ورياضته وغير ذلك بعا قبل في اللبن.

 ⁽١) يراجع: غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرق، بيروت، ١٩٩٨.

الطبع: لحم الطير أجمع، أيبس من لحم ذوات الأربع، ولحم البقر أيبس من لحم الماء: ولحم البقر أيبس من لحم الماء: ولحم الماءز يابس وأعسر هضماً من لحم الشأن، ولحم الماءزين غليظ، وأما لحم البط الإستخان، ولحم الأرنب حاريابس، ولحوم كبار الطير والإوز والخربان غليظ، وأما لحم البط والمائيات، فشديد الرطوية وقريب في ذلك من لحم الشأن، وزعم بعضهم أن لحم القنفذ مرطب، واللحم السين والألية حازة وطية.

الأفعال والخواص: اللحم غذاء مقو للبدن، وأقرب غذاء استحالة إلى الدم، وغذاء معلجته ومشريه أيس، وغذاء معلوته ومشريه أيس، وغذاء معلوقة أرطب، والمعلبوخ بالأبازير والمري ونحوه، قرّته قوّة أبازيره. والسمين والشحم ردي، الغذاء قليله ملطف للطعام، وإنما يصلح منها قدر يسير بقدر ما يلذذ، والسمين المحاوضة المحاوج - وإن كان في الأصل مرطباً فإنه يمود مجفّقاً أشد من تجفيف كل لحم، وغذاؤه قليل، واللحم السمين يلين البطن مع قلة غذائه، وسرعة استحالته إلى اللجنانية والمراد، وبهضم سريعاً، والأثياء أرداً من اللحم السمين، ودينة الهضم والغذاء، وهي أحر وأغلظ من الشحم. ولحم البقر كثير الغذاء غليظه أسود ردي، ويؤلد أمراض السوداه (The blak bile)، وأفضله لحم المجاجيل.

ولحم البقر يهريه قشور البطيخ، وأفضل وقت يؤكل فيه الربيع، وأواثل الصيف. قالت النصارى ومن يجري مجراهم: ليس له مع غلظه لزوجة غذاه لحم الخنزير ولا كثافته. وأما لحوم الخنانيص، فقلبلة الغذاه لشدة تحليلها، ولشدة رطوبتها.

ولحم البطّ كثير الغذاء، وليس في جودة غذاه الدجاج ونحوه، وقوانصه لذيذة وكبده جيّدة لذيذة في الغذاء، فاضلة الخلط. ولحم الشقراق كاسر للرياح، وأبعد اللحمان من أن يعفن، أقلّها شحمًا، وأيسها جوهراً.

الزينة: لحم البقر يولّد البهق (The vitiligo)، وشحم حمار الوحش جيّد للكلف (The colling) طلاء، وكذلك شحم البط المسمّن، وحراقة لحم الحملان طلاء على البهق (The witiligo)، وحراقة لحم الضفدع لداء التعلب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules)، لحم البقر يولَد السرطان (The cancee)، وكذلك اللحوم الغليظة، ويحلَّل الأورام الصلبة (The hand swellings).

الجراح والقروح (والقروب (The wounds and the ukers): لحم البقر يولّد الجرب والقوباء (Ringworms) الردينة، وكذلك اللحوم الغليظة، وحراقة لحم الحمل طلاء على القوابي (Ringworms).

آلات المفاصل (The joints): لحم البقر يولد الجنام، وداه الفيل، والدوالي، وكذلك الله المعنى ورقة للحم الأراب يقعد فيها اللحوم الغليظة والسعن، والألية - ضماداً حيدة للعصب الجاسي. ومرقة لحم الأراب يقعد فيها صاحب التقرس (The goot)، وصاحب أوجاع المفاصل، فيقارب فعلها فعل مرقة التعلب. لحم العمل الوحشي مع دهن ابن عوس يستعمل ضماداً على أوجاع المفاصل (Remmatism). شحم العمار الوحشي مع دهن القسط، مروخ جيد على وجع الظهر، ومن الرياح الغليظة، ولحم الأفعى للجذام (The leprosy) على ما قبل في بابه، ولحم القنفذ جيد أيضاً للجذام (The leprosy).

أعضاء الرأس (Organs of the head): لحم البقر وسائر اللحمان الغليظة المذكورة، يحدث السوداء (The black bile) والوسواس (The evil thoughts) بشجفيف، ولحم ابن عرس يخلط بالشراب، ويشرب للصرع (Epilepsy).

أعضاه العين(Ocular organs): رماد لحم الحملان لبياض العين . لحوم السباع وذوات المخاليب تفع العين وتقريها .

أعضاء النفس (Respiratory organs) : السرطان النهري نافع للمسلولين جيّد، ولحوم الفراخ تهيّج الخوانيق إلا مصوصاً.

أعضاء الغذاء: اللحوم الغليظة المذكورة تغلظ الطحال (The spleen)، لكن سكباج البقر بالكزيرة الياسة والزعفران يمنع سيلان المواد إلى المعدة (The stomach)، ولحم القطا يذكر في جملة ما ينفع من فساد العزاج، والاستسقاء وسدد الكبد والطحال، والأولى أن يتخذ في الاستشاء فريصاً لئلا يهيج العطش، ومن الناس من مدح لحرم السباع ليرد المعدة ورطوبتها وضعفها وسرعة الانهضام والانحدار، ويطؤهما ليس بحسب غلظ الغذاء ورقته، فإن لحم الدخنزير البزي والأهلي - على ما يقال - أسرع انهضام وانحدارا، وهو قوي الغذاء لزجه غلظه، ولحوم الايابل مع غلظها سرعة الانحداد، ولحم القنفذ بالسكنجيين ينف الاستسقاء، غلطها ينفع من صدد الكبد (The stomach) وقسمتها، وقساد المزاج، والاستسقاء، (The stomach)، ولحم السباع وذوات المخالب تعافها المعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): اللحوم البقرية تمنع تحلّب الصغراء (The intestines). للامعاء (Ulcers of the intestines) بدل الأمعاء (Ulcers of the intestines). لحم الأرنب مشوياً جيّد لقروح الأمعاء (The intestines). مرقة الديك الهرم لحمة القنفلند مجفقاً بالسكنجيين - جيّد لوجع الكلي (العرف القلولنج والأمراض السوداوية. شحم الحمار الوحشي - مع دهن القسط - جيّد لوجع الكلي مع الربح الخليظة، ولحوم السباع وفرات المخاليب جيّدة للبواسير. مرقة لحم البقر سكباجة جيّد للإمهال المراوي (Billy diarrhose) وكذلك قريصة لحم بالكزيرة والخلّ، والحموضات التي تشبهه، والكزيرة الباسة، وقليل زعفران. وكذلك قريصة لحرم الطير مشوية وغير مشوية، نعقل الطبيعة، خصوصاً القباح والطباحيج، وأقرى منها القطاع (القنابر، خصوصاً إذا سلفت وصبّ عليها المرق. لحم الأيل مدر للول (Diuretic). واللحوم السمنية أشدً تليناً للبطن من غيرها.

الحمّيات (The fevers): لحم البقر والأيايل والأوعال وكبار الطير يحدث حميّات الربع (Titrataus).

السموم (The poisons): لحم ابن عرس مجفّناً يسقى في الشراب، ينفع من السموم. لحم الحملان المحرق للسع الحيّات والعقارب والجرارات، ومع الشراب للكلب الكلب، ولحم الضفدع مع لسع الهوام.

الفصل الثالث عشر: في الكلام في حرف الميم

المسك:

الماهية: المسك سرّة دابة كالظبي، أو هو بعينه، له نابان أبيضان معقفان إلى الأنسي كقرنين.

الاختيار: أجوده بسبب معدنه التبني، وقيل بل الصيني، ثم الجرجيري، ثم الهندي البحري، ومن جهة الرعي، ثم قرون ما يرعى البهمنين والسنبل، ثم المرّ. وأجوده من جهة لونه وراتحته الفقاح, الأصف.

> الطبع: حار يابس في الثانية، ويبسه عند بعضهم أرجح. الأفعال والخواص: لطيف مقوّ.

الزينة: يبخر إذا وقع في الطبيخ.

أعضاه الرأس (Organs of the head): إذا اسمعل بالمسك مع زعفران وقليل كافور نفع الصداع البارد (The cold headache)، ووحده أيضاً لما فيه من التحلّل والقوّة، وهو مقوّ للدماغ المعدل.

أعضاء العين (Ocular organs): يقوّى العين وينشّف رطوباتها ويجلو البياض الرقيق.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يقرّي القلب ويفرّح، وينفع من الخفقان (palpitation of the heart) والتوخش (The gloom).

السموم (The poisons): هو ترياق السموم (The poisons)، وخصوصاً البيش.

مَصْطِلَكِي : العاهمية: منه رومي أبيض، ومنه تَبَطَي إلى السواد. وشجرته مركّبة من ماتية قليلة وأرضية كثيرة، وهو ألطف وأنفع من الكندر.

الاختيار: أجرده الأبيض الجلاء النقي، وإصلاحه تحليله وتركه في الخلّ أياماً، ثم بجنّف.

الطبع: حار يابس في الثانية، وهو أقل تسخيناً وتجفيفاً من الكندر، وليس في شجرته تبريد وتسخين شديد، وفيه تسخين أكثر مما في شجرته.

الأنعال والخواص: قابض محلّل، وجميع أجزاء شجرته قابض، وتركيبه من جوهر ماني المفعال والخواص: قابض محلّل، وجميع أجزاء شجرته قابض، وتركيبه من جوهر ماني مفتر وجوهر أرضي، وأصدله وكذلك عصارة ورقه، يتخذ من ثمرتها دهن شديد القبض. وأما اجالينوس، فيشه أن يرى أن في جميع أجزائها مع القبض تلبيناً، وكذلك أدمائه، والنبقي الذي يضرب إلى السواد قبضه أقل، وتجفيفه أكثر، فهو أوفق بما يحتاج إلى تحليل قوي، وكل ما فيه من قبض رئلين وتجفيف، فهو بلا أذى. دهنه لطيف جداً ويذيب للطافته وتليينه وحرارته الرقيقة البلغم، وهو مع ذلك أقل حدة وكثافة من سائر الصموغ.

الزينة: يقع في السنونات والغمر فيورث حسناً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع لما فيه من القبض والتليين من أورام الأحشاء (Visceral inflammatory swelling). والأسود النبطي أوفق للصلابات الباطنة، والأسود نافع للأورام النمائية (The herpetic swellings).

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يمنع عصارته وطبيخ ورقه من الساعية، ودهن شجرته ينفع من الجرب، حتى جرب المواشي والكلاب، ويصبّ طبيخ ورقه وعصارته على القروح فينبت اللحم، وكذلك على العظام المكسورة (The broken bones) فيجبر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ومضغه يحلب البلغم (The phlegm) من الرأس و ينقَى، وكذلك المضمضة به تشذ الله (The gum).

أعضاء العين (Ocular organs): يلصق به الهدب المتقلّب.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من السعال (The cough) ونفث الدم (Haemoptysis)، وخصوصاً طبيخ أصله وقشره.

أعضاء الغذاء: يقرّي المعدة (The stomach) والكبد (The liver) ويفتّق الشهوة ويطيّب المعدة (The stomach) والكبد (The liver) في وقنها .

أعضاء النفض (Excretary organs): يقوّي الكبد (Theliver) والأمعاء (Theintestines) وينفع من أورامها وينفع من أورامها . وطبيخ أصله وقشره ينفع من الاختلاف ودوسنطاريا والسحج (The cecoritations) ، وكذلك نفس ورقه من نزف الدم من الرحم، وجميع أوجاع الأرحام وسيلان (Flowing) وطوياتها الردينة، ومن نتزّ الرحم (Themetroptosis) والمقعدة، وكذلك دهن شجرته ويزره .

مو^(۱)

الماهية: هو قطاع مختلفة الشكل في لون غاريقون، وله غبار يضرب إلى قبض ومرارة، وهو طيّب الرائحة يحذو اللسان، وهو أصل نبات إنما يستعمل منه أصله، ويكثر ببلاد مقدونيا.

الاختيار: أجرده الأبيض الجلاء النقي، وإصلاحه تحليله وتركه في الخلّ أياماً، ثم يجفّف.

الطبع: حار يابس في الثالثة، وفيه رطوبة غريبة غير نضيجة تافهة.

الخواص: لطيف جلاً، مفتّح شبيه بالسنبل في قوّته، لكنه أسخن وأقبض.

آلات المفاصل (The joints): ينفع شرباً وطلاة من أوجاع المفاصل.

أصفهاء الرأس (Organs of the head): يصدع الإكثار منه، وذلك لفضل رطوبة فجّة فيه. أحد المثلون منه الكوال المرت النافذ فيها

أعضاء الغذاء: ينفع الكبد الباردة والنفخ فيها.

أهضاه النفض (Excretary organs): نافع من عسر البول (Difficulty of urination) شرباً وضمّاداً، وكذلك من أوجاع المئانة وإتقان الفضول فيها، ويدرّ الطمث (The menses)، وينفع من وجع الأرحام (Uteralgia) حتى الجلوس في مائه، وينفع من المغص والقراقر والنفخ.

⁽١) مو: هو سنبل الأسد والشبث البري نبات.

مازريون:

الماهمية: يتّوع كبير، وهو ضربان. أحدهما ما ورقه كبير رقيق، والآخر صغير الورق ثخيه، وهذا أردؤهما، وما كان أسود فهو قتال.

الاختيار: أجود المازريون ما كان ورقه كثيراً وشبيهاً بورق الزيتون والطف. وأما الصغير الورق جعدها فرديء، وقد يكسر غائلة المازريون بالتحليل. . . .

الطبع: حارّ يابس في الرابعة.

الأفعال والخواص: هو جالً منقّ مقشّر، وحرافته شديدة.

الزينة: جميع أصنافه يستعمل في البهق (The vitiligo) والبرص (The lekoderma) والنمش (The namash) طلاء من خارج، وقد يخلط به الكبريت في ذلك.

الجراح والقروح (وسماط The wounds and the ulcers): جميع أصنافه يستعمل للقوابي (Ringworms) والقروح الوسخة بالعسل، فيقلع الخشكريشات لما فيه من الجوهر المحلّل الأكال، وكذلك يجفّف الجرب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يتمضمض بطبيخه، وخصوصاً بطبيخ الاسود، فيسكّن وجع السنّ، وقد يلصق شيء منه مع فلفل وقطعة موم على السنّ الوجعة.

أعضاه الغذاء: المازريون يضرّ بالكبد جداً. أعضاه النفض (Evergray organs): .. مُذا الراء ، مخص ماً الراخ ذا ما أردة ترزد

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل الماء، وخصوصاً الماخوذ رطباً وقت زهرو، وتكسر حدّته بأن ينقع في الخلّ، ثم يجفّف، والشربة منه منقوعاً ست درخميات يعليخ في رطل وزعضف ماء، حتى ينقى منه نصف وربع، ويشرب ويسهل الحيّات وحبّ القرع، وخصوصاً أكسوثافن منه في طبيخ الفوتنج الجبلي، وقد ينقع منه إثنان وعشرون دوهما في جرتين من شراب، ويترك شهرين، ثم يصفّى، ثم يترك شهرين، ثم يشرب للاستسقاء ولتنفية النفاس. وطبيخه ينفع من عسر البول (Difficalty of urination) الشديد. قال بعضهم: إنه أيضاً يسهل السوداء والأخلاط البلغيية، وخصوصاً إذا خلط به مثلاء أفستين. ومنهم من يأخذ منه مثقالاً بضعفه أفستين معجوناً بالعسل المطبرخ، ويتّخذ منه شيافاً، ويجب إن أريد به إسهال الماء الأصفر- أن تخلط به المسهلات الأخرى له، وإن أريد به إسهال السوداء (The black bite) فعل به مثل ذلك، فيخلط بها يسهل السوداء (Dhe black bite).

السموم (The poisons): المازريون يسقى بالشراب لنهش الهوام، وهو ـ خصوصاً الأسود ـ قاتل، إذا خلط بالسويق وجمع بماء وزيت، قتل الفار والكلاب والخنازير، والقاتل منه للناس وزن درهمين يقتل بالكرب والقيء (The diarrhoea) والإسهال (The diarrhoea).

مرو:

الماهية: قالت الهند: إنه أنواع، نوع طيب الرائحة وهو مرماخور، وهو أحر وأيس. ونوع آخر، وهو أقل ريحاً، ويقال له صموساً، وهو حاد لين. ونوع ثالث يسمّى المرو الأبيض، معتدل وفيه قوّة مفرّحة. وأظن أنّ الذي فيه قوّة مفرّحة هو لسان الثور. ونوع يسمّى مروماهوس، وهو حار يابس ملطَّف. ونوع يسمّى ميشبهار وهو بارد فيما قال واصفه.

الطبع: حارّ يابس في الثانية، ثم يختلف.

الأفعال والخواص: جميع أصنافه مفشّ للريح، لطيف محلّل للنفخ والبلغم (The , مفتّح للسدد الباردة حيث كانت.

أهضاء الرأس: يقطر مع اللبن في الأذن الوجعة وميشبهار، نافع من الصداع الحار (The hot headache) وسائر أصناف المرّ، وينفع الصداع البارد (The cold headache)، لكن العطر منه يصدع، خصوصاً إذا شمّ على الشراب.

أعضاء الغذاء: يحلّل البلغم (The phlegm) من المعدة (The stomach)، وينفع من وجع المعدة ويقرّيها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقرّي الأمعاء (The intestines)، وبزره إذا قلمي ينفع من السحج (The excoriation) ومن دوسنطاريا، وإنّ لم يقل أسهل بلغماً.

مرماخور :

الماهية: معروف، وزهره أغبر إلى الخضرة، طيّب الرائحة عطر. الطبع: قال «الدمشقي» إن المرماخور أسخن من المرزنجوش وأقوى، وهو حار في الثالثة يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: لطيف محلِّل مسكِّن للرياح مفتّح للسدد البلغميّة حيث كانت.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يسكر سريعاً إذا جعل في الشراب، ويصدع شمه عليه، لكنه محلّل شمّه أو الإكباب على نطوله جميع البخار والصداع البارد، يشبه الشيح في ذلك.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة ويفتح سُدَدَ الأحشاء وينشّف رطوبة المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقوّي الأمعاء (The intestines).

مقل اليهود والمقل المكي:

الماهية: مقل اليهود، منه صقلبي، ومنه عربي وهو غير مقل الدودم، وكلاهما من الدوادم والصموغ، وأما المكني فهو ثمرة شجرة الدوم.

الاختيار: الأجود من الصمغين هو الأزرق الصافي المرّ الطعم النقي من العبدان السهل الاتحلال الطيّب الرائحة، لدخانه رائحة الغار، وإذا عتّق مقل اليهود خرج من التلبين إلى التجفيف.

الطبع: المكّني بارد يابس، والآخر حار في آخر الأولى مليّن، وخصوصاً الصقلبي، والعربي بجفّه الرمان.

الأقعال والخواص: محلّل حتى الدم الجامد مليّن منضج كاسر للرياح، والصقلبي أشدّ تليينًا، والعربي أيس منه إلا طريّه.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام الصلبة (The hard swellings)،

وخصوصاً مدوفاً بريق الصائم، وكذلك يحلّل سائر الأورام الباردة، والعربي الذي ليس هو ثمرة الدوم، وهو مقل اليهود، يزيل الخنازير، ويشرب مطبوخاً للأورام الباطنة والصلبة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى بالخلِّ على السعفة .

آلات المفاصل (The joints): ينفع من فسخ العضل (To break the muscles) ومن التشنّج وصلابة الأعصاب وتعقّدها.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من أوجاع قصبة الرئة (Teachea) وأورامها، وينفع من السعال (The cough) المزمن، وينفع أوجاع الجنب. والعربي نافع من أورام الحنجرة (swellings of the larynx and the pharynx) والحلق.

أعضاء النقض (Excretary organs): ينفع من البواسير (The pile) شرباً وحمو لا وبحوراً ، ويعضاء النقض حصاة الكلى (Renal calculus)، وإذا وقع في المسهّلات منع السحح، ويبد البول (The uriness)، والطبق (The uriness)، وقد يقلن بالنكي أيضاً أنه يدراً، ولا تمكن في أنه يعمل ويفت الحصاة. والمقلل العربي الصافي الأحمر إذا سحن منه مقادار مثقالين وشرب بعاء المصل - حطم البلخم، والمقلان جميعاً يحللان أدرة المعاه، ويفتحان فم الرحم المنفضة، ويعملون الرحم ويعملان أورام المقعدة والأثنين.

السموم: نافع من لسع الهوام.

الماء :

الاختيار: المياه الفاضلة والمحمودة قد ذكرناها في الكتاب الأوّل، فليعلم من هناك. والمياه الرديثة، هي الراكدة البطائحية، والغالب عليها طعم غريب، ورائحة غريبة. والكدرة الغليظة الثقيلة الوزن، والمبادرة إلى التحجّر، والتي يطفو عليها غناه ردي،، وتحمل فوقها شيئاً غرباً.

(واعلم) أن البورقية من المياه يتدارك ضررها باللبن والشراب الغليظ والنشاستج، والشبيه بالشراب الرقيق الربحاني والغييراء النيء والقثاء الفنج والبقول الملطفة والمدرة والمياه الفليظة الكدرة، تصلحها الملطفات، كالثيرم والبعل والكرّات، وشرب الشراب عليها يذهب غائلتها، خصوصاً مخلوطاً فيها، والماء الخش هو، إما الغليظ، وإما الحاد الجلاء، وقد يقال ماء خشن للذي يكون شديد التنقية لما يغسل به، والماء المرّ تصلحه الحلاوات، والمالح يصلحه المغرّوب الشامي وحبّ الآم والزعرود والطين الحرّ والسويق، والماء الردي، بالجملة يصلحه الغلّ.

الطبع: ماء البحر حريف حادّ والماء البورقي مسخّن مجفّف، والماء النحاسي والحديدي ينفع الأحشاء (The visicus).

الخواص: الماء البارد يضر أصحاب السدد (Theembolus)، لكنه ينفع أصحاب التخلخل والسيلان، أي سيلان (Flowing) كان من أي عضو كان، ومن يعرض لهم بسبه أمراض. ويقرّي القوى كلها على أفعالها إذا كان باعتدال، أعنى الهاضمة والجاذبة والماسكة والدافعة. الزينة: ماء البحر ينفع من الشقاق العارض من البرد قبل أن يتقرّح، ويقتل القمل، ويحلّل الدم المنعقد تحت الجلد (The skin). والمياه الكبريتية جيّدة للبهق (The vitiligo). والبرص (The leukoderma).

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): المياه الكبريتية نافعة من أورام المفاصل والصلابات والتاكيل المتعلقة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): الماء القراح رديء للقروح بما يرطب، وهو خلاف واجب تدبير القروح. وماء البحر ينفع استعماله من الحكة والجرب والقوابي (The ringworms). والمياه الكبريتية أيضاً جيدة لللجرب والقوابي استحماماً بها، وكذلك من السعفة.

آلات المفاصل (The joints): ماء البحر ونحوه ينفع من أمراض العصب The nerve)، وخصوصاً إذا استحم به، مثل الرعشة والفالج والخدر ونحوه، والمياء الكبريتية كذلك، وينفع من جميع أرجاع المفاصل والعصب الباردة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): المصروعون ينتفعون بالماء الفاتر، ويستضرّون بالماء الحار. وبخار ماء البحر ينفع من الصداع البارد، وماء النحاس ينفع الفم والأذن. أعضاء العين (Orular organs): ماء الففر ردىء للعين (The eye).

أعضاء الصدر والنفس (Respiratory and the chest organs): الماء البارد جداً رديء للصدر المصدر (Sespiratory and the chest organs)، على أنَّ الماء ضار لقصبة الرئة للترطيب الذي فيه، وهو يحتاج إلى تتجفيف. والماء الفاتر جيد لأورام الحلق (Swelling of the pharynx)، واللهاة والصدر. ماء البحر ينظل به أورام الثدي (Mamma swellings). الماء البورقي ربما نفع الرئة. ماء الشبّ نافع من نفث الدم (Haemoptysis).

أعضاء الغذاء: الماء الحديدي ينفع الطحال (The splen) والمعدة (The stomach). والماء المثناء الخذاء: الماء البارد جداً خصوصاً يضرًّ أصحاب السدد. ماء البحر ونحوه رديء النحدة (The dropsy). بخار ماء البحر ينفع من الاستسقاء (The dropsy). وشرب الماء البورقي ربما نفع لبورقيته المعدة الرطبة (The dropsy). وماء الشبّ ينفع من التيء ويمنعه، وكذلك مياء الحمات القابضة. والمياء الكبريتية نافعة من أورام الطحال وأوجاعها، وكذلك الكبد.

أهضاه النفض (Excretary organs): ماء البحر يحقن به للمغص، وقد يسقى فيسهل، ثم يشرب بعده مرق الدجاج فيسكن لذعه. والماء الشبّي يمنع الإسقاط ونزف الحيض (The menses). والمياه الكبريتية نافعة من أوجاع الرحم (Uteralgia).

الماء البارد جداً رديء للباه (The aphrodisia)، ويعقل البطن، ويسكّن حركات المني (The. (germ) مسحنة وسيارته. الماء المالح يسهّل، ثم يعسك بتجفيفه، وجميع الماء المعدني يعسر البول والحيض والولادة. وأكثرها يطلق ويجفّف، ويعضها كالشبي يعقل، وقد يحدث القولنج أيضاً. والمياه الحديدية والتحاسية جيّدة للكلى والقولنج (The colis). والمياه الكدرة تحدث الحصاة في الكلية (Renal calculus) والمثانة (Vesical calculus). والماء المطفأ فيه الحديد ينفع من نفث الدم (Haemoptysis).

الحمَيات (The fevers): العياه الكبريتية والطينية والراكدة العيتة تحدث الحميّات، والغليظة تحدث الربع منها.

السعوم: من لسعته الأفعى، فجلس في ماه البحر انتفع به، وكذلك سائر الهوام القثالة. مزمار الراهي(١):

الخواص: قوته جلاءة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام الحارة.

أعضاء الغذاء: ينفع من الأوجاع الرخوة والثقيلة في الأحشاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من حصاة الكلية (Renal calculus) ويفتتها طبيخه، وأصله نافع لقروح المعمي.

مغاث:

الماهية: قال بعضهم: إنه عرق الرمّان البرّي، وليس يوافق هذا ما يذكر من أن بزره يوافق الباء (The aphrodisia) ويحرّكها بقوّة.

الطبع: حار إلى الثانية رطب في الثالثة.

الخواص: هو مقوّ للأعضاء (The organs).

الزينة: هو مسمّن.

آ**لات المفاصل** (Thejoints): هو نافع إذا شُـمُد به من الوثى والكسر، ووهن العضل، وينفع من النقرس والتشتيج، وهو جيّد للدشبذ وصلابة المفاصل.

أعضاء النفس (Respiratory organs): مليّن لصلابات الحلق والرئة Hardness of pharynx).

أعضاء النفض (Excretary organs): يحرك الباه (The aphrodisia) خصوصاً بزره.

مرداسنج :

الماهية: إن المرداسنج هو الآنك المحرق، وقد يتخذ من غير الآنك، وقد يبالغ في إصلاحية ، إما المرداسنج هو الآنك المحروبنزع أو مرتق أو مرتبن، أو يحرق على الجمر وينزع عنه ما يعلوه، أو يطبخ بالماء والحنطة والشعير حتى يتشقى، ويعزل عنه الحنطة، وقذلك الماء، ويطبخ بماء جديد حتى يخلص، ثم يرسب عن ذلك الماء، يفعل هذا به مراراً حتى يتقى كالملح يجعل غير ذلك.

الطبع: قال «جالينوس»: هو إلى التجفيف، لكنه ضعيف الإسخان والتبريد، وعند غيره أنه إلى البرد ما هو، والمغسول منه بارد لا محال.

⁽١) يراجع: تذكرة داود الأنطاكي مادة زمارة الراعي.

الخواص: قابض مجقّف يجلو قليلاً مع قبض وتغرية، ويلطّف الغليظ، وقبضه وجلاؤه يسيران، وهو مادة للمراهم يجمع الأدوية ويكسر إفراط التحليل والتأكل والقبض أيضاً.

الزينة: يطيّب راتحة البدن والإبط، ويمنع سحج الفخذ ويجلو الكلف، والآثار السود، والدم الميت، وخصوصاً المغسول، ويذهب آثار الجدري، ويمنع العرق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): ينبت اللحم في القروح بالعرض، لكن قال اجالينوس؟: إنه لا منتى، ولا موسّخ، ولا منبّت، ولا ناقص، بل هو مادة المراهم، وينفع سحج المغابن والأفخاذ.

أعضاء العين (Ocular organs): المغسول الأبيض منه يقع في الأكحال ويجلو العين.

أعضاء النغض (Excretary organs): إن شرب منع البول، والنساء في بلادنا يسقينه للصبيان للخلفة، وقروح الأمعاء، وقد يلقينه في كيزان الماء ليقل ضرره.

للخلفة، وقروح الامعاء، وقد يلقينه في كيزان العاء ليقل ضرره. السموم (The poisons): هو قاتل يحبس البول (Suppression the urine)، وينفخ البطن والحالبين، ويبيض اللسان، ويختن، ويضيق النفس.

مشك طرامشير⁽¹⁾:

الماهية: قضبان يشبه الشاهسفرم، واليابس لا يوجد منه في أول الطعم كثير طعم ولا رائحة، ثم يعقب مرارة وحدة، وإذا رعته الغنم حلبت دماً، وهو ينوب عن الفوتنع، بل هو أقرى منه بكثير، وهو صنفان: أحدهما المشك طرامشير الحقّ، والآخر المزوّر الكاذب، وهو يشبه، لكنه أضعف أحوالاً منه.

الطبع: هو حار يابس إلى الثالثة.

أعضاء الصدر والنفس (Respiratory and the chest organs) : هو يخرج الرطوبات اللزجة من الصدر (The chest) والرئة (The lung) .

أعضاء الغذاء: شرابه نافع من الكرب (The distress) والغشى (The syncope).

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث (The menses) بقوّة والبول (The urine) حتى يبول الله، ويخرج الأجنّة شرياً وتبخّراً واحتمالاً، وشرابه يَحدُرُ وم النفاس.

مرارات:

الاختيار: أقوى مرارات ذوات الأربع، مرارة البقر، ثم الظبي واللب، ثم الماعز، ثم الضأن. وأسلم مرارات الطير مرارة الديك، والدزاج والقبّح. وسائر مرارات الطير أقوى من مرارات ذوات الأربع، إذا قست البغاث منها بالماشية، والصيد بالجوارح. والمرارات القوية اللذاعة جداً مرارات الجوارح، وخصوصاً الكبار منها، والمختار منها ما كان لونه أصفر طبيعياً. وأما الزنجاري واللازوردي فرديء، وكذلك الناصع الحمرة. وأضعف المرارات مرارة الخزير، ومرارة الشبّوط والمسمى المسّى بالعقرب. والسلحفاة فهي أقوى من مرارة ذوات الأربع. قال

⁽١) مشك طرامشير: هو الفوتنج البري.

«ديسقوريدوس؛ يشدّ طرف المرارة ويغلى في الماء قدر ما يعد الإنسان ثلاث غلوات، ثم يخرج ويجفّف في ظل لا ندى فيه ويحفظ.

الطبع: حارة يابسة كلُّها في الرابعة.

الأفعال والخواص: المرارات كلها حارة جلاءة، وتختلف بحسب الذكر والأنشى، وتختلف بحسب حال العطش والجوع، وحال الارتواء، وحال الدعة، وحال الرياضة.

الزينة: مرادة الحمار الوحشي تقلع التوث، وتنفع طلاء على آثار الأورام (Mark of swellings).

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): تقع في مراهم الحمرة فتمنعها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا خلطت المرارة بالنطرون والريتيانج وطين قيموليا نفع من الجرب المتقرّح. ومرارة البقر تقع في المراهم المانعة للجراحات غير الحمرة والأوجاع الشديدة.

ومرارة التيس تقلع اللحم التوثيّ. والقروح تختلف حاجتها إلى المرارات القويّة والضعيفة بحسب أوقاتها، وبحسب نقاتها وتوسّخها. ومرارة الذئب جيدة للجراحات العصبيّة (Nerves wounds)، وفي زمان البرد يمنع التشتّج والكزاز الممخوف في أمثالها.

آلات المفاصل (Thejoints): مرارة التيس تجعل على داء الفيل والدوالي، فتنفع، وكذلك مرارة الحمار الوحشي، خصوصاً. ومرارة الذئب تمنع التشتُّج والكزاز اللذين يتبعان جراحات العصب خصوصاً من البرد.

أعضاء الرأس (Fresh ulcers): مرارة النيس والثور للقروح الطريّة (Fresh ulcers) في الأذان. مرارة الرخمة في الزيت تقطّر في الأذن الثقيلة، والتي بها طرش، ومع عصارة الكُرّاث النبطي للطنين، ولئقل السمع. ومرارة الثور بالنطرون والقيموليا للحزاز (The lichen)، يغسل بها الرأس.

وقد قبل إنَّ مرارة الدب إذا لعقت تنفع من الصرع. ومرارة السلحفاة نافعة من القلاع الخبيث في أفواه الصبيان فيما يقال، وينفع الاستنشاق بها المصروع والموارات كلها نافعة للخشوم مفتحة جداً لسدد المصفاة.

أعضاء العين (Qcular organs): المرارات كالها تنفع من ظلمة البصر. ومرارة الجوارح ـ خصوصاً اليابس-تنفع من ابتداء الماء والانتشار، ولا يجوز أن تستعمل إلا بعد تنقية البدن والرأس. وأنفع العرارات للعين، أما من دواب الأربع، فمرارة الظبي. وأما من الطير، فمرارة القبج، وأما من السموك، فعرارة الشبوط. ومرارة العنز تنفع من الغشاء وخصوصاً الجبلي.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ومرارة الثور يتحنّك بها مع العسل للخناق (The Diphtheria)، وكذلك مرارة السلحفاة.

أعضاء النفض (Excretary organs): مرارة الشور تفتح أفواه عروق البواسير. وكل مرارة مسهّلة مطلقة حتى مرارة الخنزير إذا مسحت بها السرة أو احتملت. ومرارة الثور مع العسل طلاء على فروح المقعدة، وتتخد منها لطوخ الرحم والأنثيين، وتجعل على أورام الصفن. السموم: مرارة التيوس الجبلية ترياق للمنهوش، وكذلك مرارة الثور. موم(١):

الماهية: الموم الصافي، هو جدران بيوت النحل التي تبيض فيها، وتفرخ وتخزن فيها العمل، والموم الأسود هو وسخ كواثره.

الطبع: معتدل.

الخواص: ملين يملا القروح وسخا، ويرطب بالعرض لأنه يتدبق، فيسد المسام، وهو مادة العراهم العبردة والمسخنة كلها، ولا شك أن فيه نضجاً يسيراً وقليل تحليل من كثير العسل، وفي الموم الأسود الذي هو وسخ الكوارة ـ جذب من العمق شديد يجذب السلاء والشوك، وفي لطافة وتنقية يسيرة وتليين بالخ.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يلين صلابة الأورام (Hardness of swellings).

القروح (The ulcers): يلين الخشكريشات، ويملأ القروح (The ulcers) وسخاً. والأسود يجذب السلاء والشوك.

آلات المفاصل (The joints): يليّن الأعصاب (The nerves).

أعضاء الرأس (Organs of the head): الموم الأسود يعطّس بقوّة رائحته.

أعضاه النفس (Respiratory organs): ينفع من خشونة الصدر طلاءً ولعقا خصوصاً وقد ضرب بدهن البنفسج، ويمنع اللبن من التعقد في أثداه المرضعات. وأظن "ديسقوريدوس" يقول مشروباً حيوباً كالجارسات عشر: عدداً

أعضاء النفض (Excreta y organs): يشرب منه عشر جاورسات في بعض الأحساء الجاورسية، أو الأرزية لقروح الأمع، (Ulcers of intestines).

السموم (The poisons): قيل إنه يجذب السموم (The poisons)؛ ويجعل على جراحات النصول المسمومة طلاء ولا يضر .

مغناطيس:

الماهية: هو الحجر الذي يجذب الحديد، وإذا أحرق صار ساذجه، وقوّته قوّته.

الاختيار: أجوده الأسود المشرّب حمرة، الخالص الذي لا خلط فيه.

الأفعال والخواص: جال منتّى.

أعضاه النفض (Excretary organs): يسقاه من شراب برادة الحديد، ومن احتبس في بطنه خبث الحديد، فإنه يجذبه ويستصحبه عند الخروج، وقيل إنه إذا سقي منه ثلاث أنولوسات بماء القراطن أسهل كيموساً غليظاً.

⁽١) الموم: هو الشمع.

مارقشيثا

الماهية: حجر، هو أصناف، ذهبي، وفضي، ونحاسي، وحديدي، وكل صنف منه يشبه الجوهر الذي ينسب إليه في لونه. والقرس يسمّونه حجر الروشنا، أي حجر النور للمنفعة للبصر (The sigent).

الطبع: حار في الثانية يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: فيه قبض وإسخان وإنضاج وتحليل وجلاء، وقرَّته قرَّية، لكنه ما لم ينعم دقه، لم تظهر منفعه.

للزيئة : ينفع إذا طُلي بالخلّ على البرص (The leukoderma) والبهق (The vitiligo) والنمش (The countribus) والنمش ((The namash) ويجدّد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): إذا خلط بالريتيانج نفع الأورام الصلبة (Hard swellings)، وحلّلها، ويقع في المراهم المحلّلة لما فيه من الإنضاج والتحليل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers)، مع الريتيانج يلحم القروح (The ulcers)، ومع الزرنيخ يقلع اللحم الزائد.

آلات المفاصل (The joints): يحلّل ما يجتمع في أجزاء العضل من المادة الشبيهة بالمدة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قبل إنه إذا علق على عنق الصبيّ لم يفزع. أعضاء العين (Ocular organs): يجلو العين ويقوّيها محرقاً وغير محرق.

مغنيسيا:

الماهية: هو في أحوال مارقشيئا وأجود منه.

مداد: الماهية: معروف.

الاختيار: أجوده أخفّه وزناً، وأحلكه سواداً.

الطبع: حارّ كلُّه مجفّف إلا الهندي، فإنّ الهند و"بولس" يعدُّونه من المبرُّدات.

الخواص: كله مجفّف.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): زعم بعضهم أنّ الهندي يجعل على الأورام الحارة (Inflammatory swellings) فينفعها .

الجراح والقروح (The wounds and the uloers): المتّخذ من دخان خشب الصنوبر مع صمغ ومقل يجعل في حرق النار، ويترك حتى يسقط.

مَرْزَنْجُوش^(١):

الطبع: حار يابس في الثالثة.

 ⁽١) يراجع: ماذا ناكل؟ خصائص الباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأفعال والخواص: لطيف مفتّح محلّل، وقوّة دهنه مسخّنة مطلقة حادة.

الزينة: يجعل ماؤه في المحجمة، ويطلى العضو بعد الفراغ من الحجم، فإنه يمنع البياض الذي يحدث عند المشارطة بعد الحجامة (The cupping)، ويطلى يابسه على كهبة الدم واخفر اوه، وخصوصاً تحت العين.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): هو طلاء على الأورام البلغمية.

آلات المفاصل (The joints): يقع في القيروطي، فيطلى على التواء العصب، وينفع من وجع الظهر والأربية، كذلك ومع العسل على الإعياء، ودهنه أيضاً ضمّاد للفالج المميل للعنق إلى خلف، ولغيره من الفالج.

أهضاء الرأس(Organs of the head): يفتح سدد الدماغ، وينفع من الشقيقة، ومن الصداع والرطوبة، والصداع السوداري، والرياح الغليظة، ومن وجع الأذن نطولاً وقطوراً، ويجعل فيها قطعة مغموسة في دهن المرزنجوش، فينفع من سدادها.

أعضاء الغذاء: ينفع طبيخه من الاستسقاء (The dropsy).

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع طبيخه من عسر البول (Supporssion of the urine). والمغص (The gripes)، ودهنه يسخن ويلطف ,ينفع انضمام الرحم المؤدي إلى اختناقها.

السموم: هو مع الخلّ ضمّاد للسع العقرب.

ميويزج

الماهية: هو الزبيب الجبلي، وهو حبّ أسود متغضّن كالحمّص الأسود.

الطبع: حارّ يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: مُحرق أكَّال حاد حريف.

الزينة: يقتل القمل وخصوصاً مع الزرنيخ.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ومع الزرنيخ أو وحده على الجرب والتقشير .

أهضاء الرأس (The phiegm) والرطوبة Organs of the head) والرطوبة (The phiegm) عن الدماغ، ويطبخ في الخلّ فيتمضمض به لوجع الأسنان ورطوبة اللقّة، ويبرئ مع العسل القلاع الرديء.

أعضاء الغذاء: يسقى منه خمس عشرة حبة بماء القراطن، فيقيء كيموساً (chyme) لزجاً.

أهضاء النفض (Excretary organs)، وإذا كان مع المصلحات، ويقدر معتدل نقاها.

موميا:

الماهية: هو في قوّة الزفت والقفر المخلوطين وطبيعتهما، إلا أنه بالغ واسع المنفعة. الطبع: حار في الثالثة.

الأفعال والخواص: لطيف محلًّا..

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام البلغمية .

آلات المفاصل (Excretary organs the joints): جيد لأرجاع الخلع والكسر والسقطة والضربة والفالج (The paralysis) واللّقوة (The facial paralysis) شرباً ومروخاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الشقيقة والصداع البارد (The cold headache) والدوار، يسعط منه بقدر حبة بماء المرزغ (The epilepsy) والدوار، يسعط منه بقدر حبة بماء المرزئجوش، وفي الأذن الوجعة حبة في الزينق، ولسيلان القيح من الأذن شعرة بدهن الورد، وماء الحصرم بفتيلة، ولثقل اللسان فيراط بطبيخ الصعتر الفارسي، وللبيضة والصداع العتيق حبة مع حبة جندبادستر بدهن البان سعوطاً.

أهضاء النفس (Respiratory organs): يمنع نفت الدم من الرئة ثلاث شعرات في نبيد جمهوري، قد جُرّب للخناق قيراط بسكنجبين، ولوجع الحلق قيراط بربّ التوت، أو طبيخ العدس وللسعال طسوج بماء العناب وماء الشعير وسيسبان ثلاثة أيام متوالية على الريق، وللخففان قيراط معاء الكمة ن والناتخواه والكاوا ما

أعضاء الغذاء: لضعف المعدة قيراط بماه الكثون والنانخواه والكراويا، وكذلك للتهزّع البلغمي، وللسقطة على الصدر والمعدة. وللكيد قيراط بدانقين من طين أرمني، ودانق زعفران في ماء عنب الثعلب، أو خيار شنبر، ولنفواق حبة بطبيخ بزر الكرفس، ولوجع الطحال قيزاط بعاء السكر.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد لقروح الإحليل والمنانة (Ulkers of the bladder)، ويسقى قدر قيراط منه باللبن، وإن خلط شيء منه بدقيق واحتمل، نفع من قلة الصبر على حبس البول (The supporsion of the urine).

السموم (The poisons): وللسموم حبتين بطبيخ الحسك والأنجدان، وللعقارب قيراط يخمر صرف، وعلى لسعها قيراط بسمن البقر.

: 14

الماهية: صمغ منه خالص، ومنه مشوب مغشوش.

الاختيار: أجوده ما هو إلى البياض والحمرة غير مخالط بخشب شجرته طيب الرائحة، وقد يغش ببعض البتّوعات القتّالة، فيصير قتّالاً، وهذا البتّوع يسمى بارفاسيس، وهي شجرة قتالة.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأنعال والخواص: مفتّم محلَّل للرياح، وفيه قبض والزاق وتليين، ودخانه يصلح لما يصلح هو، ولكنه أشدَّ تجفيفاً، وهو لطيف غير لذاع، وفي مجانسة دخان الكندر، ويقع في الأدرية الكبار لكثرة منافعه، ويمنع المعفّن حتى إنه يصلك الميّت، ويحفظه عن التغيّر والتسّن، ويجفّف الفضول الخامة. والمجلوب من الاقليطيا أشدَّ تسخيناً وإنضاجاً وتلييناً.

الزينة: إذا خلط بدهن الآس واللاذن أعان على تقوية الشعر وتكثيفه، ويجلو آثار القروح

(Marks of ulcers)، ويطيّب نكهة الفم إذا أسلك فيها، ويزيل البخر ويلطخ بالشراب والشبّ على الأباط، فيزيل صنانها، ويلطخ بالعسل والسليخة على التأليل (The warts).

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): نافع من الأورام البلغميّة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل ويكسو العظام العارية، ويستعمل بالخل على القوابي، ويبرئ الجراحات المتعقّنة.

آلات المفاصل (The joints): يلطخ مع لحم الصدف على الغضاريف المؤفة كالأذن وغيرها.

أهضاء الرأس (Organs of the head): قال اجالينوس): رائحة المرّ تصدع الأصحاء فضلاً عن المصروعين، وهو من الأدوية خصوصاً مع الثافسيا والأفيون والجندبادستر الذي ينفع في رض الأذن، ويسدّ وينزم ويتمضمض به بشراب وزيت، فيشدّ الأسنان جداً، ويقويها، ويمنع تأكّلها، ويشدّ اللئة، ويذهب وطويتها، ويذرّ على قروح الرأس فيجففها. ويستعمل مع جندباستر وماميثا وأفيون لقروح الأذن الموجعة، وللقيح، ويلطخ به المنخران للنوازل المزمنة فيحبسها، وقد يسمط بوزن دانق منه، فينتِّي الدماغ (The brain).

أهضاء المين (Ocular organs): يجلو آثار القروح في العين، ويملاً قروحها، أو يجلو بياضها، وينفع من خشونة الأجفان، ويحلل المدة في المعي بغير لذع، وربما حلّل الماه في إبتداه نزوله إذا كان رقيقاً. وأقواه في الأكحال المغشوش التّوضي.

أهضاه النفس والصدو (Respiratory and the chest organs): جيّد للسعال المزمن الرطب، ومن البرد وعسر النفس والانتصاب، وأوجاع الجنب، ويصفي الصوت، كل ذلك لجلاته اللطيف من غير تخشين ويؤخذ تحت اللسان، ويبتلع ماؤه لخشونة الحلق.

أعضاء الغذاء: ينفع المرّ الخالص استرخاء المعدة، وللماء الأصفر، وللنفخة في المعدة.

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الحيض، خصوصاً حقنة بماء السذاب، أو ماء الأفسنتين، أو ماء الترمس، ويخرج الأجنة والديدان وحبّ القرع لمرارته، ويلين انضمام فم الرحم، ويشرب بقدر باقلاة لقروح الأمعاء والسحج والإسهال (The diarrhoea).

الحمّيات (The fevers): باقلاة منه بفلفل في ابتداء النافض تمنعه.

السموم (The poisons): يسقى للسع العقارب بالشراب.

الأبدال: بدله نصف وزنه فلفل أسود فيما يقال وليس بشيء.

مرّان:

الماهية: ثمر شجرة قد يؤكل على شدّة عفوصته المفرطة.

الخواص: فيه قبض وتجفيف.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): حرافة قشره بالماء على الجرب المتقرّع، وهو بالجملة قد بلغ من شدة القبض أنَّ شمرته تدمل الجراحات الغليظة. السموم (The poisons): عصارة المرَّان بالشراب، إن شربت، أو ضمَّد بها نفعت من نهشة الأفعى، وقيل: إن نشارة خشبه تقتل إذا شربت.

ماميثا:

الماهية: هي أمثال بلاليظ صفر اللون إلى السواد سهلة الكسر، فيها مرارة وجوهر ماثي وأرضي. ويرودة ماثبتها غير شديدة، بل كماء الغدران، وأصلها حشيشة تكون بمنبج ساطمة الرائحة مرّة الطمم زعفراتيّة المصارة.

الطبع: باردة يابسة في الأولى.

الخواص: قابض قبضاً صالحاً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): نافع من الأورام الحارة (Inflammatory) المخلفظة، ويشفي الحمرة الغير القوية العظيمة في الأبدان الصلبة دون الصغيرة، والأبدان الناعمة لأنه يفرط عليها بالتجفيف.

أعضاء العين: ينفع في أدوية الرمد ف_ي ابتدائه.

مَيْعَة (١⁾:

الماهية: قالوا: الرطب، منها ما ينحلب بنفسها صمعناً، ومنها ما يستخرج بالطبيخ. والمتحلب بنفسه أصغر، وإذا عتن ضرب إلى الذهبية، وهو عزيز، والمستحلب بالقشر هو الأسود، وذلك أنه يستحلب بطبخ قشر تلك الشجرة، فما يحلّب فهو المبعة الرطبة، وما بقي كالنفل والنجير فهو اليابسة.

الخواص: قد تكلمنا في قوى الرطبة واليابسة أن فيها قبضاً وتجفيفاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قال بعضهم إنها حارّة يابسة تنزل الرطوية من الدماغ وتنقّيه، وهذا خلاف المنعقد فيها لأنها مصدّعة.

أعضاء الغذاء: اليابسة تنفع بلَّة المعدة (The stomach).

أعضاء النفض (Excretary organs): الميعة اليابسة تمسك الطبيعة.

خلب

الاختيار: أجوده الأبيض اللون اللؤلؤي الصافي.

الطبع: حار في الأولى ليس بشديد اليبس.

الأفعال والخواص: جلاًّ لطيف محلّل مسكن للأوجاع.

آلات المفاصل (The joints): جّد لأوجاع الخاصرة والظهر.

أعضاء النفس (Respiratory organs): نافع للغشي مشروباً بماء العسل.

 ⁽١) ميعة: هي أبنى. براجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، يروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

أعضاه النفض (Excretary organs): نافع من القولنج والحصاة في الكلية والمثانة، نافع للظهر مشروباً بماه العسل.

مغرة:

الاختيار: أجودها النقي والذي يربو ويزيد في الماء.

الطبع: باردة في الأولى يابسة في الثانية.

ا**لخواص**: فيها تغرية وقبض.

أعضاء الغذاء: تنفع من أوجاع الكبد.

أهضاه النفض (Excretary organs): هي أقوى في حبس البطن من المختوم، وتقتل الدود. ماهودانه:

الماهية: هو الذي يقال له حبّ الملوك، وشجرته في بلادنا، تسمّى في بلادنا السيسبان، ويشبه ورقه السمك الصغار، في طول أصبع، وثمرته ثلاث ثلاث مثل البنادق الكبار، وقد يكون أصغر، له في كل ثمرة ثلاث حبات سود.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

آلات المفاصل (The joints): نافع بإسهاله من أوجاع المفاصل والنقرس وعرق النسا.

أعضاء الغذاء: ينفع من الاستسقاء، ويقيء بقوّة، ولا يوافق المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل كالبتوعات، ويطبخ ورقه في مرقة الديك الهرب ورقه في مرقة الديك الهرب ورقه وجب، أو شرب الهرم، فينفع من القولنج (The colic)، ويدز وإذا أخذ من حبّه سبع أو ست، وحبب، أو شرب بلا تحييب، ثم شرب بعده ماه بارد أسهل مرة وبلغماً، وأكثر ما يشرب منه خمس عشرة حبة من حبّه الكبار، وعشرون من حبّه الصغار، وإذا أريد أن يكون إسهاله أبلغ وأكثر أجيد مضغه، وإذا أريد أن يكون إسهاله أبلغ وأكثر أجيد مضغه، وإذا أريد أن يكون إسهاله أبلغ وأكثر أجيد مضغه، وإذا

محروت

الماهية: هو أصل الأنجدان، وهو دون الحلنيت في القوّة والمنافع، وقد قبل في باب الانجدان ما يجب أن ينقل إلى المحروت.

الخواص: مليّن منضج.

أعضاء الغذاء: فيه عسر انهضام ومضرّة للمعدة، إلا أن يكون بارده فتتقوّى به. (١).

الماهية: حبة تشبه البطم مثلثة التقطيع إلى الصفوة طبية الرائحة مما يتبخّر بها، منها بستاني ذو ثلاثة أوراق، ويزّي، ومصري، يتُخذ منه خيز ويشبه أن يكون هو الحربة.

الطبع: البستاني معتدل، والبرّي في الثاني في الحر واليبس.

⁽١) ميسم: هو حب البان.

الخواص: البستاني الذي له ثلاثة أوراق، قوَّته مجفَّفة قليلاً، والبرِّي أقوى.

ملواح:

الماهية: دواء شامي معروف هناك بهذا الاسم، وهو خشب كالعقد منقط، وهو إلى السواد قليلاً.

آلات المفاصل (The joints): درخمي بماء القراطن، ينفع شدخ العضل To break the). muscles)

مورد اسفرم^(۱):

الماهية: زهر وقضبان دقاق منفركة إلى الغيرة والصفرة، وقوته كالباذاورد عند بعضهم، وقد يكون منه ما هو أشد ميلاً إلى البياض، وقد يكون منه ما هو أميل إلى الصفرة. قال اابن ماسة،: هو الآس البرّي. وقال الآخرون: إنه عفار رومي. قال اابن ماسرجويه،: إنه كالباذاورد، قال اللخوزى،: هو في قوة الأفستين الردى،، وأشد قيضاً.

الطبع: حار يابس في الثانية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): نافع للصرع والرطوبات في الدماغ.

أعضاء الغذاء: يقرّي المعدة والكبد (The stomach and the liver)، وينفع من السقطة على الأحشاء (The visicus).

أعضاء النفض (Excretary organs): يحتمل لديدان المقعدة.

مُلَّيْح :

الماهية: هو كالعوسج، ورقه كورق الزيتون وأعرض، ويؤكل كالبقول.

الخواص: فيه ملوحة وقبض ورطوبة فجّة ينفخ بها.

أعضاء النفس (Respiratory organs): درخمي بمالي قراطون، يدرّ اللبن.

أعضاء الغذاء: درخمي بماء القراطن يسكّن المغص.

ماميران

الماهية: خشب كعقد ماثلة إلى السواد، فيها انعطاف قليل، وهو أحدّ من عروق الصبّاغين.

الطبع: حار يابس في آخر الثانية.

الخواص: جالَ منق.

الزينة: يجلو بياض الأظفار.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته تجلب الرطوبة الغليظة من الرأس، وتنقّي فضول الدماغ، وأصله نافع من وجم الأسنان (Teethache).

⁽١) مورد اسفرم: هو الآس البري.

أعضاء العين (Ocular organs): ينقّي البياض في العين ويحدّ البصر إذا اكتحل به، ويجلو الرطوبة الغليظة (The thick humours) وخاصةً عصارته.

أعضاء الغذاء: أصله نافع من اليرقان.

أعضاء النفض ¿ ينفع من المغص وفيه إدرار .

ما هي زهرة:

سه معي رسود. الماهية: هي شجرة كأنها شجرة الشبرم، إلا أنها أزيد طولاً، في لونها غبرة إلى صفرة، وقد يعتبرها بعض الناس من اليتوعات.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: إذا طرح منه في الغدير أسكر السمك وأطفاها.

آلات المفاصل (The joints): نافع للنقرس (The gout) ووجع النسا، والمفاصل والظهر والورك، ويبدّد الرياح إذا وضع في الأدوية المسهّلة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل الأخلاط الغليظة (The thick humours).

ماش:

الماهية: هو قريب الجوهر من الباقلا، وأفضل أوقات استعماله الصيف.

الطبع: معتدل في الرطوبة والبيوسة، مقشّره معتدل وغير مقشّره، هو إلى البيوسة لأن في قشره عفوصة. الشهد عالم المنتشال القلام بالاكانة منتشبال هـ . في مردة من أسر في محالات

الخواص: ليس له نفخ الباقلا، وإن كان فيه نفخ مائل هو فيه دونه، وليس فيه جلاء الباقلا، ولا فيه برد العدس، وإذا جعل معه قليل قرطم صلح به.

آلات المفاصل (The joints): هو ضمّاد لوجع الأعضاء خصوصاً مع طلاء العنب، والشراب المطبوخ مع زعفران ويوضع على الرضّ والفسخ.

أعضاء الغذاء: كيموسه محمود وخصوصاً المقشّر، وليس فيه بطء انحدار الباقلا، وإذا طبخ مع دهن اللوز الحلو كان أحمد خلطاً.

آعضاه النفض (Excretary organs) : إذا طبخ في ماه بعد ماه مطبرخ فيه مصبوب عنه عقل الطبيعة، وخصوصاً إذا حمض بحبّ الرمان والسمّاق، وفيه مضرّة بالباء كما قاله بعضهم.

ئ:

الماهية: المن طل يقع على حجر أو شجر، فيحلو، ويتعقد عسلاً، ويجف جفاف المصموغ، مثل الترنجيين والشيرخشك والعسل المجلوب من جبال قصران بالري، وقد ذكرنا كل واحد في بابه، ويأخذ من طبيعة ما يسقط عليه قوّة، فيضيفها إلى ما يوجبه لينه وحلاوته. مرماراد:

الماهية: قضبان بيض زغبية تشبه الجعدة، لكنها أكثر زغبية، بل كلها زغب ورائحتها كرائحة المرّ.

الطبع: حارة إلى قليل طيب.

ىلح:

الماهية: معروف في الملح مرارة وقيض، والمرّ قريب من البورق، ومنه هش، ومنه محتفر، ومنه داراني كالبلّرر، ومنه نقطي سواده من جهة نقطية فيه، وإذا دخن حتى طارت عنه النقطية بقي كالداراني، ومنه هندي أسود، وليس سواده لتفطية فيه، بل في جوهره، والبحري يذرب كما يصيبه الماء ولا كذلك البرّي.

الطبع: حار يابس في الثانية، وكل ما كان أمرّ فهو أحرّ.

الخواص: جلاً محلّل قابض مجلّف لتعليله وقبضه، وقبضه أشدُ أفعاله، وهو يكثر من الرياح، والمحرق منه أشدُ تجفيفاً وتحليلاً، وهو ماتع من العفونة، وينفع من غلظ الأخلاط. وزهره ألطف منه ومن محرقه، وغباره أقرب منهما، ويحلّلان أكثر من الملح، ويقبضان أقلً. والمحتفر أقل تحليلاً وأقل لطفاءً إلا أن يكون قوي الطمم كالكنفى، فإنه قابض محلل للطائف، والمحتفر إذا غسل مراّت جفّف بلا لفع. والهشَّ أحلى. وإذا خلط المحرق بالأطمعة البارة - والمحتفر إذا غسل مراّت جفّف بلا لفع. والهشَّ أحلى. وإذا خلط المحرق بالأطعمة البارة والمالها، وتحديد ذلك يذيب الأخلاط الجامدة. والمتو أشدٌ تحليلاً. وجميع ذلك يذيب الأخلاط الجامدة.

الزينة: الملح المحرق ينتِّي الأسنان من الحفر، ويزيل سواد الدم حيث كان طلاء، واستعماله بالعدل يحسن اللون.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): هو مع العسل والزبيب ضمّاد للدماميل، ومع فوففتج وعسل على الأورام البلغمية، ويعنع النملة من الانتشار.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): أكّال للحوم الزائدة والتوتية، نافع من الجرب المتقرّح والقوابي، ويلطّخ به مع الزبت والخلّ بقرب النار ليعرق فيسكن الحكّة، خصوصاً البلغمية، وبالزبت على حرق النار يمنع التنفط، وخصوصاً البورقي والإفريقي، والبورق لا تلحق شيئاً من الملح في الجمع والتجفيف، فإن الملح أشدٌ تحليلاً وتجفيفاً لما يكون من رطوبة، ثم جمعاً وقيضاً لما يقى في أجزاء العضو.

آلا**ت المفاصل (Th**ejoints): مع الدقيق والعسل على التواء العصب، ويضمَّد به النقرس، ويخلط بالزيت، ويتمسِّح به للإعياء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يطلى به مع شحم الحنظل لبثور الرأس، والاندراني يحدُّ الذهن. والعلم يشدُّ الللة المسترخية، خصوصاً الداراني، وبالخلّ ضماداً لوجع الأذن.

أعضاء العين (Ocular organs): يأكل اللحم الزائد في الأجفان والظفرة. وزهره خاصة من الغشاوة والبياض، والملح مع الزيت والعسل يضمّد على العين، فيحلّل كهوبة الم المنعقد فيها. -

أعضاه الصدر(Organs of the chest): الملح الاندراني والتفطي وسائر أنواعه يقطع البلغم اللزج في الصدر.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يتحنّك بالنفطي بعسل وخلّ، فينفع من الخناق وورم اللهاة والنفانغ. أعضاه الغذاه: الملح ممين على القيء، وخصوصاً الملح النفطي والاندراني خاصةً منه، وينفع من أوجاع المعدة الباردة.

أهضاه النفض (Excretary organs): الملح كله يسهل خروج الثفل وانحدار الطعام، والنفطي ينفض بلغماً عفناً وماه ومرة وسوداه، ويقطع في الحقن، والأسود الشديد السواد الذي ليس بنفطي يسهل البلغم والسوداه، والملح المرّ أيضاً يسهل السوداء بقرة. والاندراني يسهل البلغم الخام بقرة، ويسهل السوداه، والملح نفسه غابة لدوسنطاريا، ويعين الأدوية المسهلة على قلع السوداء والرطوبات اللزجة من أجزاه العضو، وبالفوتنج الجبلي والسمن والخمير لأورام الانتين البلغمية، وكذلك بالفوتنج والعسل، وينفع من قروح الذكر.

السموم (The poisons): يضمّد به مع بزر الكتان للسع العقرب، ومع الفوتنج الجبلي والزوفا والعسل لنهشة المقرنة، ومع الخلّ والعسل لنهشة ذي الأربع والأربعين والزنابير، وبالسكنجين لمفرّة الأفيون والفطر القتال.

ملوخيا^(١)

الماهية: هو الخبازي، وقد استقصى ذكره في فصل الخاء عند ذكرنا الخبازي.

الطبع: بارد في الأولى رطب في الثانية .

أعضاء الغذاء: يفتح سدد الكبد فيما يقال.

مشمش(۲):

الاختيار: أجوده الأرمني، فإنه لا يسرع إليه الفساد والحموضة، وإذا تنوول المشمش، فيجب أن يؤخذ من المُضطّكَى والأنيسون بالسوية وزن درهم، أو درهمين في خمر صرف، أو نيذ زيب، أو نيد عسل.

الطبع: بارد رطب في الثانية، ودهن نواة حار يابس في الثالثة.

الخواص: خلطه سريع للعفونة.

أعضاء الغذاء: نقيعه يسكن العطش، والمشمش أوفق للمعدة من الخوخ، والأرمني لا يفسد في المعدة ولا يحمض بسرعة، ومما يمنع ضرره أن يؤخذ بعده أنيسون ومُضْطَكَى في مية، أو نبيذ زبيب، وللمبرودين بالعسل الصرف.

أعضاء النفض (Excretary organs): دهن نواه ينفع من البواسير.

الحمَيات (The fevers): يولّد الحمّيات لسرعة تعفنه، لكن نقيع المقدينفع من الحميّات الحارة.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁽٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دارالمعرفة، بيروت، ١٩٩٧ .

موز(۱):

الماهية: هو معروف، وله ورق عريض طوال شبيه بورق المارزوان، ينبت في البلدان الحارة لا غير.

الخواص: يغذو يسيراً وهو مليّن، والإكثار منه يولد السدد، ويزيد في الصفراء والبلغم

بحسب المزاج.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): نافع لحرقة الحلق والصدر. أعضاء الغذاء: ثقيل على المعدة، والإكثار منه يثقل على المعدة جداً، ويجب أن يتناول

بعده المحرور سكنجبيناً بزورياً، والمبرود عسلاً. أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني، ويوافي المني (The sperm)، ويوافق

الكلي، ويدرّ البول.

الاختيار: أوفقها مخ العجل والأيل، ثم الثور، ثم الماعز، ثم الضأن. ومخاخ التيوس الفحولة، والثيران، ـ وخصوصاً الفحولة ـ أيبس، ومخ الأطراف أدسم. الخواص: مسخّنة ملينة جالية كثيرة الغذاء إن استمرثت.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): جيّد للصلابات والتحجّر ، ما كان منه مثل مخ العجل والأيل ليس كمخّ التيوس والأوعال، فإنها يابسة لا خير فيها.

أعضاء الغذاء: يلطّخ المعدة ويذهب بالشهوة، ويجب أن يؤكل بالأفاوية والأبازير.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحتمل من المخاخ المحمودة فرزجة في الرّحم (The uterus)، فتنفع من صلابتها.

السموم (The poisons): قيل إنّ التلطيخ بمخّ الأيل يطرد الهوام.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة، قال «ابن ماسويه»: السمكي أقلّ حرارةً ويبسأ من الشعيري، ولست أصدِّقه.

الخواص: يجلو الأخلاط الغليظة ويليّن وينشّف، وفيه قبض وتنقية للبلغم.

 الموز: شجر عشبى من وحيدات الفلقة من الفصيلة الموزية. ساقها قوية، أوراقها عمودية لولبية، أليافها قوية، لونها داكن، ثمرتها تظهر مجموعة من الأمشاط كل مشط منها يحتوي على ١٠ أو ٢٠ موزة. لفظ موز معرّب عن الهندية «موزا» واسمه العربي «السطلح». كان العرب يشبهون ثماره بالأصابع أو البنان، فلما انتقلت زراعته إلى إسبانيا والعرب انتقل اسم ثماره إليها أيضاً فسموه ابناناً؟. اكتشف البشر خصائص الموز الغذائية منذ زمن بعيد، فقد ورد في وثيقة يرجع تاريخها إلى ٣٠٣ سنوات قبل المسيح كلام عن ثمرة ذهبية وخصائصها الغذائية وهي الموز. مغذّ جداً، يأتي بعد الحليب مباشرة، كطعام أساسي شامل، والموز خالٍ من الكوليسترول، وغني بالسكر الطبيعي. ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الزينة: يطيّب النكهة.

الجراح والغروح (The wounds and the ulcers): جيّد للقروح العفنة، والمعمول من السمك واللحوم المالحة يمنع سعي الخبيثة فيما يقال.

آلات المفاصل (The joints): نافع لوجع الورك وعرق النسا (Sciatica).

أعضاء العين: يكتحل به في أوائل الجدري، فيمنع البثور من العين.

أعضاء الغذاء: ينفع من رطوبة المعدة ويجلو الرطوبات من الأحشاء.

أعضاء النفض: ينفع من القولنج، ويقع في أدويته وحقن تنفية قروح السحج خصوصاً.

السموم: ينفع من نهشة الكُلُّب الكَلِّب فيما يقال.

ميبختج:

الماهية: هو عصير العنب المطبوخ.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يعين على النفث ويقع في شراب الخشخاش المعروف بدباقوذا لذلك.

أعضاء النفض (Excretary organs): نافع لوجع الكلى والمثانة.

مصل:

الخواص: رديء لأصحاب السوداء جداً، فإذا طبخ باللحم السمين صلح يسيراً. أعضاء الغذاء: ضار للمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): ضارّ للمقعدة.

مايح:

الماهية: قال اديسقوريدوس؟: هو نبات يستعمل في وقود النار، وهو في المحتر إلى الخشونة ما هو، له ساق واحد، وله ورق مستدير، وفي أصول الورق ثمر كالترس فو طبقتين، فيصير إلى المرض ما هو، وينبت في مواضع جبائية، وأماكن وعرة، وإذا شرب طبيخه سكن الفواقي إذا كان بلا حقى، وكذلك يفعل إمساكه باليد أو النظر إليه، وإذا أسحق وخلط بالعسل ولطخ على الكلف والبرق نقّاه، وقد يظنّ به أنه إذا دق وصير في طعام وأكل منه نقم من عفد الكلب. ويقال: إذ إذا على في يست حفظ على من فيه صمته الأبدان من الناس والمواشي، وإذا ربط لحوضه وعلى في أعناق المواشي، عالمًا الأسقام والأفات.

منعور (١):

المههية: زعم اديسقوريدوس؛ أنَّ منعور هو الخشخاش المصري، ونحن نذكره في فصل الخاه. فهذا آخر الكلام من حرف الميم، وجملة ذلك أربعة وخمسون دواء.

منعور: هو الخشخاش. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشائي التركمائي، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

الفصل الرابع عشر: كلام في حرف النون

نرجس.

الخواص: أصله يجذب من المقعر، ويجقّف ويجلو ويغسل، ودهنه في أحوال دهن الياسمين، لكنه أضعف.

الزيئة: أصله يخرج الشوك والسلاء، وخصوصاً مع دقيق الشيلم والعسل، والنرجس يجلو الكلف والبهق، وخصوصاً أصله بالنخل، وينفع أصله من داء التعلف.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): أصله يعجن مع العسل الكرسنة فيفجّر الدبيلات العسرة النضج، ويضمّد بأصله من أورام العصب.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجفّف الجراحات ويلزقها إلزاقاً شديداً حتى قطع الوتر، ومسحوقاً مع العسل على حرق النار وجراحات العصب والقروح الغائرة، وإن خلط بالكرسنة والعسل نقى أوساخ القروح.

آلات المفاصل (The nerve): ينفع دهنه للمصب، ويضمد بأصله أورام العصب The nerve) (white وعقدها وأوجاع المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يفتّح سدد الدماغ، وينفع من الصداع الرطب السوداوي، وكذلك دهنه، وهو أوفق، ويصدّع الرؤوس الحارة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): دهنه يحلّل الأورام الصلبة والباردة في الحجاب إذا مرخ على الصدر.

أعضاء الغذاء: أصله إذا أكل كما هو يهيج القيء (The vomit)، وكذلك سلافته.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع أوجاع الرحم والمثانة، إذا شرب منه أربعة دراهم بماء العسل أسقط الأجنة الأحياء والموتى، ودهته يفتح انضمام فم الرحم، وينفع من أوجاعها.

ناردين:

ذكر في باب السنبل، فإنه السنبل الرومي.

يل:

الماهية: منه بستاني، ومنه برّي، وفعله فعل البستاني.

الطبع: حار في الأولى، يابس في الثانية.

ا**لأفعال والخواص**: قابض يعنع النزف، ويجفّف البستاني منه تجفيفاً قوياً بلا لذع، وفي البزي حدّة، وهو أشدّ تجفيفاً، ويجذب العوادّ من العمق.

الزينة: يجلو الكلف والبهق، وينفع داء الثعلب.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): النيل يضمر ورم الترقمل، وينفع من الجراحات الردينة في الأعضاء الصلبة. وبالجملة ينفع من كل ورم في الابتداء ومن النملة والحمرة، ويستعمل مع دقيق الشعير عليها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات الحارّة في الأبدان الصلبة

لقوّة تجفيفه، هذا ثمرة البستاني. وفي البرّي حدّة، وهو جيّد للقروح العفنة عجيب الفعل فيها، والبستاني أجود في علاج القروح لقلة حدّته، وينفع من القروح العتيقة مع عسل مسحوقاً على حرق النار وجراحات العصب، ويخرج الشوك خصوصاً مع دقيق الشيلم.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): نافع لسعال الصبيان الشديد الذي يقيئهم، وعصارته أيضاً، ولقروح الرنة، وينفع من الشوصة السوداوية .

أعضاء الغذاء: ينفع الطحال وخصوصاً البرى.

نسرين:

الماهية: هو كالياسمين في القوّة وأضعف منه، وكالنرجس، ودهنه قريب القوّة من دهن الياسمين وأضعف.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: كل أصنافه منقّ ملطّف، وزهره أخصّ بذلك.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من برد العصب (The nerve) فيما يقال.

أعضاء الرأس (Teans of the head): يقتل الديدان في الآذان، وينفع من الطنين والدوي، وينفع من وجع الأسنان (Teethache)، والبرّي تلطخ به الجبهة فيسكّن الصداع. وأصنافه تفتّح سدد المنخرين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع أورام الحلق واللوزتين.

أعضاء الغذاء: إذا شرب منه أربع درخميات يسكّن القيء، ويسكّن الفُواق، وخصوصاً البزي منه .

نمّام:

الماهية: هو السيسنبر.

الطبع: حار في الثالثة يابس إليها يقاوم العفونات.

الزينة: يقتل القمل.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام الباطنة ومن الفلغموني

الورد على الصداع فينفع، ويتضمُّد بورق البري منه على الرأس والجبهة للصداع فينفع.

الشديد الصلابة . أعضاء الرأس (Organs of the head) : يطبخ في الخلّ ، ويخلط بدهن الورد، فينفع من النسيان إذا لطح به الرأس ، وكذلك من اختلاط الذهن ولثيرغس وقرانيطس، ويطبخ بالخلّ ، ويوضع مع دهن

أعضاء الغذاء: نافع للفواق إذا شرب بشراب، وبزره أقوى، وينفع من أورام الكبد الباردة.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من الديدان وحبّ القرع، ويخرج الجنين العبت، ويدرّ البول والطمث، وخصوصاً الصخري. والبرّي منه إذا شرب بشراب منع تقطير البول، ويخرج الحصاة وينفع من المغص بالشراب أيضاً. السموم (The poisons): ينفع اللسوع ويضمّد به لسع الزنابير، ويشرب للسعها منه وزن درهمين في السكنجيين.

نيلوفر⁽¹⁾:

الماهية: قال اجالينوس): هو كرنب الماء، ويسمى حبّ العروس فيما يقال، وفيه خلاف، وأصل النيلوفر الهندي في حكم البيروس.

الاختيار: أقواه الأبيض الأصل، فإنه أقوى من الأسود الأصل، وبزره أقوى من حبّه.

الطبع: هو بارد في الثالثة، وشرابه شديد التطفئة، وطبع الهندي طبع اليبروح.

الخواص: شرابه ملطّف جداً.

الزينة: أصله على البهق بالماء وخصوصاً الأسود، وأصله، مع الزفت على داء الثعلب، وخصوصاً الأسود وأصله.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): أصله ينفع من الأورام الحارة (Inflammatory swellings) . وورم الطحال (Swellings of the spleen) .

ا**لقروح** (The ulcers): بزره وأصله للقروح.

أعضاء الرأس (Organs of the head): منزم مسكّن للصداع الحار والصفراوي، لكنه يضعف.

أعضاء الصدر: شرابه جيّد للسعال والشوصة.

أعضاء الغذاء: ينفع أصله أورام الطحال شرباً وضمّاداً.

أعضاه النفض: ينقص الاحتلام ويكسر شهوة البه إذا شرب منه درهم بشراب الخشرة المنفئ ويقد المنفقة العزاب العزم ولقروح الخشاء المن القروح المعين، وينفع أصله للإسهال العزم ولقروح المعين، وينفع أصله أوجاع المشانة ضمّاذاً. ويزره أقوى في كل شيء حتى إنه يمنع نزف الحيض. وأصل الأصغر منه ويزره - إذا شرب باللبن مرّات ـ نفع سيلان الرطوبة المزمنة من الرحم، وشرابه يلتن البطن.

الحميات (The fevers): شرابه نافع من الحميّات الحادّة شديد التطفئة.

نعناع^(۲):

الطبع: حار يابس في الثانية، وفيه رطوبة فضلية.

الخواص: فيه قرّة مسخّنة قابضة تمنع، وهو من ألطف البقرل المأكولة جوهرًا، وإذا ترك طاقات منه في اللبن لم يتجبّن، وإذا شربت عصارته بالخلّ قطعت سيلان الدم من البطن.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): مع السويق ضمَّاد للدبيلات ولا يشبه الفوذنج، لأن الفوذنج لا عفوصة فيه، وفيه تحليل وتسخين وتجفيف مفرط مؤذ.

أعضاء الرأس (Organs of the head): تضمّد به الجبهة للصداع، وخصوصاً مع سويق الشعير وتدلك به خشونة اللسان، فتزول وتخلط عصارته بماء القراطن، ويقطر في الآذان

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يمنع قذف الدم ونزفه، ويعقد اللبن في الثدي ضمّاداً، ويسكّن ورمه.

أعضاء الغذاء: يقوى المعدة، ويسخّنها، ويسكّن الفُواق، ويهم، ويمنع القيء البلغمي والدموي، وينفع من اليرقان، وخصوصاً شرابه.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعين على الباه لنفخ فيه لرطوبته البستانية التي ليست في الفوذنج، ويشدِّد أوعية المني (The speen)، ويقتل الديدان، وإذا احتمل قبل الجماع منع الحيل، وإذا شربت منه طاقات بحبّ الرمان سكّن الهيضة.

السموم (The poisons): نافع لعضة الكُلْب الكَلِب، وخصوصاً بزره.

نار مشك:

الماهية: هو فُقّاح وقشور وأقماع تشبه البسباسة، بل أقلّ حمرة إلى الصفرة، عطر، وله قليل عفوصة، يقارب الناردين في القوَّة، ويقال له ناغبشت.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: لطيف محلّل.

أعضاء الغذاء: جيَّد للمعدة والكبد الباردتين، فينفع منفعة السنبل.

الأبدال: بدله ربع وزنه زنجبيل، ونصف وزنه فستق وسدس وزنه سنبل. نخالة:

الطبع: حار يابس في الأولى.

الخواص: فيها جلاء وتليين وتنقية، كثير، ولا تبلغ الكرسنة، وتحلُّل الرياح والبلغم. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): بالخلِّ الثقيف على ابتداء الورم الحار، وتُبَلُّ بالشراب، فيضمّد بها أورام الثدي الحارة، وتفشُّ أورام البلغم والريح.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): بالخلِّ الثقيف على تقرَّح الجرب يضمَّد بها

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يليّن الصدر بجلائه، وخصوصاً حسو مائه بالسكر مع دهن اللوز، ويبلُّ بالشراب، فينفع من أورام الثدي.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحرِّك الأمعاء على دفع ما فيها، وحسوه إذا تحسَّي لين البطن.

السموم (The poisons): ينفع من لسعة العقرب والأفعى ضمّاداً.

نشارة:

الطبع: طبعها بحسب شجرها.

الخواص: نشارة المتأكل منقية، ولها وتجفيف إن كان في شجرها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): نشارة الخشب المتأكّل تدمل، وخاصةً التي تكون عن أشجار قابضة، مثل بعض أجناس الشوك، ثم تجمع مع مثلها أنيسون بشراب،

وتحرق ثم تسحق، فإذا ذُرَّت على القروح النملية نفعتها. ١٠١٠:

الطبع: بارد يابس في الأولى.

الخواص: فيه تقوية وتليين، ويجب أن يطبخ النشا بثلاثة أمثاله ماء.

الزينة: بالزعفران على الكلف يذهبه.

القروح (The ulcers): يدمّل القروح ويصلحها.

أعضاء العين (Ocular organs): يمنع سيلان المواد إلى العين.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يليّن الصدر، والحسو المتّخذ منه يمنع النوازل عن الصدر (The chest).

أعضاه النفض (Excretary organs): النشاستج وحده، وبالعدس يعقل الطبيعة، ويمنع اختلاف العرار.

نرثيعس:

الماهية: هذا دواء حار، وفي جوفه شحم أخضر قبّاض، ومع الزيت يدرّ العرق. .

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفخ في المنخرين، فيقطع الرعاف.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): لبّه الرطب ينفث ما يجتمع في الصدر من الدم.

أعضاء النفض (Excretary organs): لبَّه يمنع الإسهال المزمن.

السموم (The poisons): إذا شرب بالشراب نفع لنهش الأفعى.

نانخواه:

الماهية: معروف، وفيه مرارة يسيرة وحرافة.

الاختيار: أنفع ما فيه بزره.

الطبع: يابس في الثالثة.

الخواص: يفتح السدد، وفيه مع التجفيف تليين.

الزينة: شربه والطلاء به يحيل اللون إلى الصفرة، ويقع في أدوية البهق والبرص، ويعجن بالعسل، فيذهب كهبة الدم حيث كان.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من قيح الصدر وتقلّب القلب.

أعضاء الغذاء: ينفع من بلّة المعدة، ويسكن الغثيان وتقلّب النفس، وهو جيّد للكبد والمعدة الباردتين.

أهضاه النفض (Excretary organs): يستى بالشراب، فيدز، ويزيل عسر البول، ويخرج الحصاة. وبالجملة يتمي الكلى والمثانة، وينفع من الرياح والمغص، وتبخر به الرحم مع الراتينج فينقبها.

الحميات (The fevers): ينفع من الحميّات العتيقة جداً.

السموم (The poisons): طبيخه يصبّ على لدغ العقرب، فيسكن ويشرب لنهش الهوام. نطرون (1):

العاهية: هو البورق الأرمني، وقد قيل فيه في فصل الباء، وليس علينا أن نكور. نهرة:

الماهية: هي المترمد من الأجسام الحجرية والخزفية.

الطبع: أما التي لم يصبها الماء والتي أصابها الماء في الحال فمحرقتان، وإذا بقيت المطفأة يومين أو ثلاثة، فحينتنـ لا تحرق بل تسخّن فقط، والمغسولة معتدلة يابسة.

يوري والمنطقة المراكب والمعلم المعلم المعلم المنطقة ا

رح الشروح (The ulcers): تأكل اللحم الزائد، والمغسولة تدمل وتنفع من حرق النار جداً.

نرسياندارو:

الماهية: أظن أن فيه تصحيفاً للعرب، وهو برسيان دارو، بالباء لا بالنون، وهو عصا الراعي، وتتكلم فيه فيما بعد. نخا:

الماهية: هو شجرة التمر المعروفة، وجميع أجزائه قباض، والقول في التمر قد مضى. نوشاهر:

> **الاختيار**: أجوده البيكالي الصافي البلوري. الطبع: حار يابس في آخر الثالثة.

الأفعال والخواص: ملطّف مذيب.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من بياض العين.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يشيل اللهاة الساقطة، وينفع من الخوانيق.

 ⁽١) نطرون: هو البورق. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظلّم يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول المشتائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

حاس:

الماهية: من النحاس أحمر إلى الصفرة، وهو القبرصي، وهو الفاضل، وأحمر ناصع، وأحمر إلى السواد، وجنس من النحاس يقال له الطاليقون، والنحاس المحرق حريف فيه قبض أيضاً، فإذا غسل كان نعم الدواء للختم في الأجساد الليّة، وبغير غسل للصلية.

الاختيار: زهرة النحاس ألطف منه.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: النحاس المحرق فيه قبض وحدّة وإدمال، ومما يرجف به أن الننف بمنقاش من نحاس طالقون يمنع النبات فيما يقال.

الزينة: يسود الشعر.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): هو يدمل الخبيئة الساعية ويمنمها عن السمي ويأكل اللحم الزائد. والمغسول يدمل الجراحات، وقيل: انه إذا طلي بالعسل يصلح للقروح المتصلبة المجتمعة في الأبدان الصلبة.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدّ البصر وينفع من صلابة الأجفان.

. أعضاه الغفاه: يسقل الماه الأصفر إذا شرب بأدرومالي، وإن حمّك به هيّج القيه. والشربة مثقال ونصف، ويخرج المائية بغير أذى.

السموم (The poisons): يجب أن يحذر ترك ما فيه ملوحة، أو مرارة، أو دسومة، كالأدهان واللحمان، أو حموضة، أو حلاوة في آنية النحاس، والشرب منها، فإنها ترسل لا محالة زنجارية، والزنجار سُمَّ قاتل.

نفط:

الماهية: الأبيض معروف النوع، والأسود هو صفوة القار البابلي وغيره.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة.

الخواص: لطيف، وخصوصاً الأبيض، محلّل مذيب مفتّح للسدد.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من أوجاع الوركين وأوجاع المفاصل، وخصوصاً الأبيض.

أعضاء الرأس (Organs of the head): النفط الأزرق ينفع من أوجاع الأذن الباردة.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع بياض العين والماء النازل.

أص**ضاء النفس والصدر**: ينفع من الربو والسعال العتيق، شرب قليل منه بالماء الحار. أ**صضاء النفض**: يسكّن المغص والرياح، وإذا اتخذ منه فتيلة قتل الديدان، وخصوصاً الأسود، وكله يدرّ البول والطمت، ويكسر رياح المثانة ويرد الرحم.

السموم: ينفع من اللسوع.

ئبق(١):

الماهية: هو شجرة عظيمة متشوكة، وله ثمر مثل البندق ولونه أحمر يؤكل طبّب الطعم، ويكون أكثر ذلك في البلدان الحازة، وعندهم بأكتاف تلك البلاد له أسماء بحسب اختلاف الستهم، فبعضهم يسميّها كتار.

الطبع: الرطب واليابس فيه تجفيف وتلطيف، وذلك في جميع أجزاء شجرته، ودخان السدر شديد القبض.

الخواص: قابض، وخصوصاً سويقه.

الزينة: يمنع تساقط الشعر ويطوّله ويقوّيه ويليّنه. وللسدر صمغ يذهب الأبرية والحزاز ويحمّر الشعر.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ورق السدر يليّن الورم الحار ويحلُّه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): صمغ السدر يذهب الحرار اغتسالاً به، وينقّي الرأس و محدّد الشعد .

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ورقه للربو وأمراض الرئة.

أعضاء الغذاء: مقوّ للمعدة.

أهضاء النفض (Excretary organs): عاقل للطبيعة، وينفع من نزف الحيض، والطمث، ومن قروح الأمماء، خصوصاً سويقه. وينفع من الإسهال الكائن لسبب ضعف المعدة، والسدر يحتقن من طبيخه، ويشرب لهذه العلل ولسيلان الرحم، والطريّ منه حكمه حكم ما يجانسه من السفرجل، والزعرور، والتفاح، والكشري، فإن المعتدل منه يعقل، والكشير بسبب أنه لا ينهضم، وتدفعه الطبيعة بهيّج الهيضة.

الخواص: فيه قبض وتغرية.

القروح (The ulcers): ينفع محرقه من القروح الخبيثة (The malignant ulcers).

أعضاء العين (Ocular organs): يحرق ويطفأ ويغسل، فيقوم في الأكحال بدل التوتيا، يحسن الهدب، وينبته مع الناردين، وهو جيّد لقروح العين وإنبات الأشفار.

ىم:

نوى:

الجراح: يلزق الجراحات الدامية.

أعضاء النفض: طبيخه يخرج الحصاة، وبزره يدرّ ويعقل.

نيطافيلي:

الماهية: هو اليتوع المسمّى بخمسة أوراق.

⁽١) النبق: ثمر السدر.

الخواص: قوي التجفيف بلا حدّة، ولا حرافة، ولا لذع، ويضمّد به للنزف فيقطعه.

الأورام والبثور (والصنازير والصلابات): يضمّد به الدبيلات والخنازير والصلابات البلغمية والداحم, والجرب.

آ**لات المفاصل** (The joints): ينفع من أوجاع المفصل وعرق النساء وينفع من القيلة شرباً وضماداً.

أعضاء الرأس (Organs of the bead): طبيخ أصله للسنّ الوجعة، إذا تمضمض به، وللقلاع، وورقه بالشراب للصرع يشرب ثلاثين يوماً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يغرغر بطبيخه لخشونة الحلق، وعصارة أصله لوجع رنة.

أعضاء الغذاء: أصله إذا اعتصر نافع لوجع الكبد واليرقان إذا شرب أياماً مع الملح والعسل، والشربة ثلاث قوانوسات.

أعضاء التفض (Excretary organs): ينفع أصله من الإسهال من قروح الامعاء والبواسير، وكذلك طبيخ أصله.

الحميات (The fevers): ورقه بأدرومالي، أو بالشراب للربع والثانية.

السموم (The poisons): عصارة أصله دواء قتّال.

نعام:

الماهية: بعض الأطباء يبني على لحمه بناء عظيماً.

الطبع: ذكر بعض الأطباء أن لحمه حار دسم، يبسط الطعام، ويقرّي الجسم، ويصلحه، وهو غليظ لا ينهضم.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد من الباه (The aphrodisia).

ئمر:

الماهية: هو حيوان معروف.

أعضاء المفاصل (The joints): قال االخوزي، إنَّ شحمه أعظم دواء للفالج.

السموم (The poisons): مرارته قاتلة من ساعته. فهذا آخر الكلام من حرف النون؛ وجملة ما ذكرنا من الأدوية ستة وعشرون عدداً.

الفصل الخامس عشر: في حرف السين

سُغد:

الماهية: قال دويسقوريدوس): هو أصل نبات له ورق يشبه الكُرَّاث، غير أنه أطول وأرقً وأصلب، وله ساق طولها ذراع، أو أكثر، وساقه ليست مستقيمة، بل فيها اعوجاج على زوايا شبيهة بساق الإذخر، على طوفها أوراق صغار نابة وبزر، وأصوله كأنها زيتون، منه طوال، ومنه مدوّر منشبك بعضه مع بعض، سود طبية الراتحة، فيها مرارة، وينبت في أماكن غامرة، وأرض رطبة، وقد يكون ببلاد طوسوس ويبلاد صوريا، وقد يكون في الجزائر اللواتي يقال لها قوقلادس، وزعم ااصطفن، أن بعض الأدهان تربّى بعفص، أو بأشياء قابضة، ثم تطيّب به، وقد يكون ببلاد الهند والكوفة.

الاختيار: أجوده الكثيف الرزين العسير الإرضاض، العطر الذي حشيشته قصيرة، وحرافته شديدة، ويدخل في المراهم.

الزينة: يحسن اللون ويطيّب النكهة، والهندي كما يقال يحلق الشعر.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يدمل العسيرة الاندمال والليفية والمتأكلة.

آلات المفاصل (The joints): مع دهن الحبّة الخضراء لوجع الخاصرة، ويشدّ الصلب، والإكثار منه يورث الجذام.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من عفن الأنف والفم والقلاع واسترخاء اللثّة، ويزيد في الحفظ جداً، وينفع من قروح الفم المتأكلة.

أهضاء النفض (Excretary organs): يخرج الحصاة ويدرها، وينفع من تقطير البول، وضعف المثانة جداً، ومن بردها منفعة شديدة، وكذلك يفعل بالكلى، وينفع من برد الرحم جداً، وينفع من البواسير وانضمام فم الرحم، وينفع الاستسقاء.

الحميات: ينفع من الحميّات العتيقة.

السموم: نافع من لسعة العقرب والحشرات جداً.

سندروس:

الماهية: قال (ديسقوريدوس): هو صمغ شجرة تكون في بلاد العرب، وبلاد الهند، فيها شبه يسير من المرّ، وهو كريه الطعم، وقد يتذخّن به الناس، ويدخّن به الثياب مع المرّ والميعة، وتلك الصموغ تطبخ بالنار، وتصير سندووساً.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: فيه قبض، وخاصيته يحبس الدم، ويستعمله المصارعون ليخفوا ويقووا ولا يُنهروا.

الزينة: فيه قوّة مهزلة جداً، إذا شرب منه كل يوم ثلاثة أرباع درهم في ماء وسكنجبين.

القروح (The ulcers): يجفّف النواصير إذا دخّن به.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع دخانه النوازل، ومنفعته في تسكين وجع الأسنان عظيمة جداً لا يعدله فيها شيء، ويصلح اللَّة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من الخفقان كالكهرباء، ويمنع من نزف الدم، ويمنم من الربو الرطب بتجفيفه، ولذلك يستعمله المصارعون لئلا يبهروا.

 أعضاء الغذاء: يسقى منه المطحولون فينفع.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد للإسهال المزمن، ودخانه ينفع من البواسير.

سرخس:

الماهية: قال الحكيم اديسقوريدوس، إن السرخس صنفان، منه ذكر، وهو نبات ليس له أوراق ولا ثهر، وله رؤف ثابت في قضيب، طوله ذراع، وأكبر، والورق مشرف مغتر ودقاق كأنه جناح، وله راتحة فيها شيء مرص وله أصل ظاهر أسود طويل، له شعب كثيرة، في طمعه فيض، وينبته هذا الثبات، إما في مواضع جبلية، وإما في أماكن صخرية، وأصلم ينفض حبّ القرع. ومن القدماء من يسنيه فيلورهون، ومن الناس من يسنيه بليخرون، وبعشه يسعيه بلوطيس الذكر، وهو نبات لا ويطرستان يسمونه حار. وصنف آخر الأنشى، من الناس من يسعيه نبقا اطاريس، وهو نبات له ورق شبيه بورق الذكر، غير أن له قضباناً كثيرة أطول منه. وعووقه عراض طوال عظام حمر كثيرة إلى السواد ما هي، وبعضها أحمر كالدم، ويننهي لمن يريد شربه أن يقدم أكل شيء من اللام أولاً، والذكر أقوى فعلاً من الآخر.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: يجفّف بلا لذع، وفيه مرارة وقبض.

القروح (The ulcers): مدمّل ، ومن الأنثى يجفّف ويسحق ويدرّ على القروح الرطبة العسيرة البرء فتبراً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقتل الديدان وحب القرع إذا شرب منه وزن أربعة مثاقبل بماء العسل، وخصوصاً بسقمونيا، أو بالخريق الأسود، وزنه سنة قراريط أو تسعة، كان أبلغ نفضاً وأقوى فعلاً في ذلك، وإذا شرب من الأنثى ثلاثة مثاقيل مع الشراب، أخرج الدود الطوال، إن شربت المرأة منه مسحوقاً لم تحيل، وإن شربته حبلى أسقطت. وقد يجفّف ويطلى على البطن، وإن شرب قبل مطلحة، فيلين البطن.

ساذج:

الماهية: قريب القرة من السنبل، إلا أنه ألين، وهي أوراق تظهر على وجه الماء وقضبان كالشاهسفرم، وله زهر مفرك ينبت في بلاد الهند في مياه تستنقع في أراض حمته، فيعوم على وجه الماء كالنبات المعروف بعدس الماء من غير تعلق بأصل. وقد يستدل على المكان بخيط ويجفف، ربما توهم قوم أنه ورق الناردين الهندي لمشابعت في القرة، ولدهته فؤة دهن الافحوان ودهن الزعفران، بل هر أقرى. قال دويسقوريدرس، إن أقواماً يغلطون حيث يتوهمون أنه ورق الناردين من تشابه الرائحة، إذ قد توجد أشياه كثيرة تشبه رائحتها رائحة الناردين، مثل الفو والأسارون والوج، وليس هو كما ظنوا أو توهموا، بل الساذج جنس آخر ينبت في أماكن بلاد الهند؛ وهو ورق يظهر على وجه الماء. وإن الماء إذا جف في الصيف يحرق الأرض هناك بحطب يوقد في ذلك الموضع، لأنه إن لم يغمل ذلك لم ينبت الورق، ومن الساذج قسم منه المتفتت الذي رائحة الشيء الممكون على وقوة هذا القسم شيهة بقوة الناردين. الاختيار: أجوده الحديث الضارب إلى البياض الذي لا يتفتّت، وتكون رائحته ساطعة ناردينية، ولا يكون متكرجاً ولا مالحاً ولا مسترخياً.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: إذا جعل في الثياب حفظها من السوس فيما يقال.

الزينة: يطيّب النكهة إذا أخذ تحت اللسان ويمنع التأكّل.

الأورام والبشور (ويضمّد به الورم (The swellings and the pustules): يطبخ في ماء الورد ويضمّد به الورم الحار بعد السحق، وهو دواء جيّد للأورام الحارة.

أعضاء الغذاء: هو أنفع للمعدة والكبد من الناردين جداً.

أعضاء العين (Ocular organs): الساذج صالح لأورام العين الحارة.

أعضاء النفض (Excretary organs): هو أشدّ إدراراً من الناردين.

الأبدال: بدله وزنه طاليسفرم أو سنيل.

سولان:

الماهية: دواء رومي معروف.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة.

الخواص: يحرق الجلد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من اللقوة إذا سعط منه حبّة بماء السلق.

اطهاء الراس (Ocular organs). ينع من النعوة إذا تعط منه سب بعاء السنو. أعضاء العين (Ocular organs): ينفع أورام الأجفان وتهيجها والأورام العارضة تحت

العين .

ان سرو^(۱)

الماهية: شجرة طويلة معروفة لا يثور ورقه في الخريف والشناء، ويبقى كما هو أخضر لقوّته، وفي طعمه حدَّة وحرافة يسيرة، ومرارة كثيرة. وعفوصته أكثر من العرارة، وحرارته وحدته بمقدار ما تغوص قوّته، ويوصل القبض بلا لذع، ويخالف سائر المسخّنات بأنه لا يجذب.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية، وزعم بعضهم أنه بارد جداً، وقضوا بأن قوته مركّبة، وحرارته بقدر ما يعرض قبضه في الأعضاء.

الأفعال والخواص: ورقه وجوزه قابض، وفيه تحليل يحلّل الرطوبات، وجوزه أقوى في كل شيء من ورقه، وفيه إلزاق وقطع للدم حتى انه يذهب بالعفن، وقد يظن وجوز السرو والأغصان والورق إذا دخن أنه يطرد البنّ قطعاً.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

الزينة: إذا طبخ مع الخل والترمس وطلي على الأظفار أذهب آثارها، وورقه يذهب بالبهق وهو مسوّد للشعر.

الجراح والقروح (وما The wounds and the ulcers): ورقه وقضبانه وجوزه . إذا كانت طريّة ليّنة مناصرة عند التي في الأعضاء الصلبة، وتنفع النملة والحمرة، وخصوصاً مع دقيق الشعير .

آلات المفاصل (The joints): ورقه الطري وجوزه جيّد للفتق إذا ضمّد به، وينفع مع دقيق الشعير للحمرة ونحوهما، ويقوّي الأعصاب ويضمر القيلة ضمّاداً، ويقوّي الاسترخاه ويشدّه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا دقّ جوز السرو ناعماً مع اللبن وجعل فتيلة في الأنف أبرأ اللحم الزائد، وطبيخه بالخلّ يسكن وجم الأسنان.

أعضاء العين (Ocular organs): نافع من أورام العين ضمّاداً.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يسقى جوزه بالشراب لنفث الدم ولعسر النفس، ونفس الانتصاب والسعال العتيق، وكذلك طبيخه نافم جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يشرب ورقه بالطلاء، فينفع من عسر البول وسيلان الفضول إلى المثانة، وينفع أيضاً لقروح الأمعاء والبطن التي تسيل إليها الفضول.

الأبدال: بدله نصف وزنه قشور الرمان، ووزنه أنزروت أحمر.

سقورديون:

العاهية: هو المؤم البري، وهو أصغر بكثير من البستاني له ورق وساق متطاول، عليه زهر أبيض، وقد استقصي أمره في الفصل الثالث.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة، بل إلى الرابعة عند قوم آخر.

الخواص: لطيف مفتّح جلاًّء.

الجراح والقروح (The joints): يدمل الجراحات العظيمة والخبيثة.

آلات المفاصل (Excretary organs): جيّد لفسخ العضل.

سك:

الماهية: إن السك الأصلي هو الصيني المتّخذ من الأملج، والآن لمّا عزّ ذلك، فقد يتخذونه من العفص والبلح على نحو عمل الرامك.

الطبع: الساذج منه حار في الأولى، يابس في الثانية، وللطيب حار يابس في الثالثة.

الخواص: قابض مقوّ للأحشاء، وفي المطيّب تحليل وتفتيح جداً. -

آلات المفاصل: جيّد لأوجاع العصب.

أعضاء النقض: زعم بعضهم أن السكّ المطيّب، يزيد في الباء، ويعقل الطبيعة، وينفع من النزف.

سرطان نهري:

الخواص: هو حيوان عسير الهضم، كثير الغذاء ويصلحه الطبخ بالماش.

الخواص: يحرج الأزجة والشوك، والبحري ألطف.

الزينة: رماده مع العسل المطبوخ جيّد لشقاق الرجلين من البرد، ومحرقه واقع في أدوية البهق واقم في أدوية البهق والكلف.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): السرطان النهري يحلَّل الأورام الجاسية

إذا وضع عليها. أعضاء الصدور(Organs of the chest): لحمه ينفع من السلّ خصوصاً بلين الأنن، ومرقها

أعضاء النفض (Excretary organs): رماده جيّد مع العسل لشقاق المقعدة.

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقارب والرتيلاء فسماداً وأكلاً، ورماده مع العسل للهشة الكُلُب الكَلِب شرباً، وقد يشخذ منه مع الجنطبانا دواء لعضة الكُلب الكَلِب معروف، ويعلم كيفية المعالجة به في باب السموم، وزعم أنه إذا قرب مع الباذروج من العقرب مات العقرب على المكان.

سرطان بحري:

الماهية: إذا قبل سرطان بحري، فليس نعني به كل سرطان من البحر، بل ضرب منه خاص حجري الأعضاء كلها، وقال من نتق بقوله: ان هذا السرطان في بحر الصين يخرج من ماه البحر، ويدخل في ماه آخر بجنب البحر، وهو غير ماه البحر فلما يدخل في ذلك العاه يموت في العاه، أو عند خروجه، ويصير صلباً حجراً، وحدّثني هذا الحال من شاهد ذلك مراراً في الصين.

الخواص: محرقه ألطف من سائر المحرقات.

الزينة: محرقه يجلو الأسنان ويذهب الكلف والنمش.

القروح (The ulcers): يجفّف محرقه القروح، وينفع من الجرب.

أعضاه العين(Ocular organs): يمنع الدمع، ويحك مع الملح، يبرئ الظفرة، ويتّخذ منه شياف يحكّ به الجرب من الجفن، ويجلو العين جداً.

سدر(۱):

قد ذكرنا أحواله وأفعاله حين ذكرنا أحوال النَّبْق في فصل النون.

سراج القطرب:

الماهية: هو نبت قريب من الزوفا. قال دويسقوريدوس؛ هو نبات له زهر شبيه بالخربق، وفي لونه فرفيرية يعمل منه أشياف، وزهره كأنه سراج على رأس نبت خضر، ومنه صنف آخر بزي، وهو شبيه بالبستاني في خصاله كلّها.

 ⁽¹⁾ يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبقة الثانية، 1991.

الاختيار: المستعمل منه بزره.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية، وهو في آخر الثانية منها.

الخواص: هو مفتّح، والأغلب عليه القبض يقطع النزف كيف كان.

القروح (The ulcers): مدمل جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يضمّد به فيقطع الرعاف.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يمنع نفث الدم.

أعضاء التفض (Excretary organs): ينفع لقروح الأمعاء حقنة به، وزعم قوم أن يزر البرّي إذا أخذ منه مقدار درهمين أسهل البطن.

السموم (The poisons): بزره إذا شرب بالشراب نفع من لسع العقرب ونهشه، وزعم قوم أن بزر البري إذا وضع على العقارب خدرها وأبطل فعلها، وجعلها كالميتة.

سطرونيون:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يستبه طريفالي، ومعناه ذو ثلاث ورقات، لأن أكثر ذلك بنبت بثلاث ورقات، وهي مائلة نحو الأرض شبيهة في ميلها بورق الحقاض أو رفو الكثرة ورق هذا اصغر من ورق الحقاض، وأشد حمرة، وحمرته مائلة إلى اللم، وساقه رقيق، طوله نحو من فراع، ورقوم شبيه بزهر السوسن الأبيض، وله أصل شبيه بيصل البائبوس مقدار نقاحة، أحمر الظاهر، أبيض الباطن كبياض البيض، حلو الطعم، ونبات آخر يشبه، ويستمي باسمه، له بزريشه بزر الكنان، وقشر أصله دقيق أحمر، وداخله أبيض طبًا الطعم حداد، وينبت في أماكن جيلة مصاحبة للشمس.

الخواص: قد يقال: إن أصل هذا النبات إذا أمسكه الإنسان بيد، حرّكه للجماع في الحال، وإن شربه بالشراب يهيّج الجماع كالسقنقور.

آلات العفاصل (The joints): وكذلك إذا شرب بشراب قابض أسود، نفع من الفالج الذي يعيل الرأس والرقبة إلى خلف فيما يقال .

سورنجان:

العاهية: هو أصل نبات له ورد أبيض وأصفر، ويفصح أول ما تفصح الأنوار في سفوح الحبال وفي الروابي، وورقه لاطئ بالأرض.

الاختيار: أجوده الأبيض داخلاً، وباطناً الصلب المكسّر، والأحمر والأسود رديثان.

الطبح: حار يابس إلى الثانية، وفيه رطوبة فضلية، زعم بعضهم أن في الأبيض حرارة لطيفة، وفي غيره قوة قوية، والألم يسهله، وزعم آخرون أنه لو كان حاراً للذع القروح شيئاً، ولا ` لذع فيه البتّة، وزعم الآخرون أنه حار جداً.

الخواص: معه قوة مسهّلة، وإن كان فيه قبض فيما يقال.

القروح (The ulcers): الأبيض جيد للجراحات العتيقة.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من النقرس، ويسكّن الوجع في الوقت ضمّاداً وإن

استكثر منه ضمُّاداً صلب الورم، وهو حجر، وكذلك هو ترياق جميع المفاصل، وخصوصاً في أوقات النوازل.

أعضاء الغذاء: رديء للمعدة مضعّف لها، والأحمر والأسود يحبسان أدوية الإسهال في المعدة، ويجلبان آنة عظيمة.

أعضاه النفض (Excretary organs): فيه قوّة مسهلة، ويزيد في الباه، خصوصاً مع الزنجبيل والفوتنج والكمّون.

السموم (The poisons): الأحمر والأسود منه سمّ.

الأبدال: بدله ني أوجاع المفاصل، وزنه من ورق الحناء، ونصف وزنه مقلاً أزرق.

سلخ الحية: قيل في باب الحية. سادآوران:

الطبع: بارد في الثانية، يابس في الثالثة.

الخواص: يحبس الدم.

الزينة: يمنع انتشار الشعر بخاصيته.

الأبدال: بدَّله فيلزهرج وزنه، وثلثه أصول القصب. سوسين:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: السوسن نبات له ورق يشبه كسيقون، غير أنه أعظم منه وأعرض والزج، وله ساق عليه زهر منحن، فيه ألوان يشبه بعضها بعضاً، وهي مختلفة، منها بياض، وصفرة، وفرفير، ولون السماء، ومن أجل اختلاف الألوان فيه شبه بالإيرسا، وهي قرس، والم أصيل صلبة ذات عقد طيبة الرائحة، وينبغي إذا قلعت أن تجفّف في ظل، وتنظم في خيط كتان، وتخزن. وصنف آخر لونه أيض مرًا، وقوته دون القوة التي ذكرنا، وإذا اليوس من السوس، ويالجيملة هو كثير المنافرة في الأمراض، والإيرس هو أصل هنائي، السوس، ويالجيملة هو كثير المنافرة في الأمراض، والإيرسا قد قلنا فيه. وأما السوس البساني،

فغيه أرضية لطيقة اكتسبت مراوة، وفيه مائية معتدلة المزاج. الطبع: الأبيض البستاني المعروف بسوسن أزاد حار يابس في الثانية، والايرسا البرية أشدً تسخناً وتجفيفاً.

الخواص: جلاء يجفّف باعتداله، وأصله أجلى، ودهنه ألطف لأن زهره ألطف، ودهنه أشدّ تحليلاً وتلبيناً مطنيّاً أو غير مطنّب، والايرسا أقرى في جميع ذلك، وهو قابض مع ذلك، وفيه شفاء للأوجاع والعفونات، وقرّته مسخّنة ملطّفة.

الزينة: ينفع من الكلف والنمش، وخصوصاً أصله، وينقّي الوجه غسلاً به، ويصقله ويزيل تشتّجه.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): إن دنّ الورق والبنور ناعماً رعمل منه ضمّاد بالشراب على الحمرة نفمها جداً، وكذلك على الأورام الفجّة البلغميّة والجرب المتقرّح والخشكريشات والسعفة، خصوصاً إذا خلطانه بأدوية أخرى. الجراح والقروح (The wounds and the ubors): يمادًا القروح لحماً جيداً، وأصله ينفع من حرق العاء الحار لأنه مجفّف مع جلاء باعتدال، وكذلك ورقه مطبوخاً، ويدمل، والأحسن أن يكون استعماله بدهن الورد. وعصارة الإبرسا وغيره يطبخ في العسل والخلّ في إناء من نحاس للقروح العزمنة والجراحات. والبستاني أفضل الأدوية لحرق الماء الحار.

آلات المفاصل (The joints): جبّد لانقطاع العصب والذين بهم تشبّع في العصب، وينفعهم جداً، وينفع من عرق النسا.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يتَخذ من طبيخ أصله مضمضة لرجع الأسنان، خصوصاً من البرّي منه، ويجلب النوم، ويوانق دهنه قروح الرأس والنخالة، وإذا قطر في الأذن يسكن الدوي، ومع الخلّ ودهن الورد ضمّاد نافع من الصداع، وإذا لطخ به الأنف يزيل الرطوبة اللينة التي تظهر من ظاهر الأنف.

أهضاء الصدر (Organs of the chess): ينفع أصله من نفس الانتصاب خصوصاً الإيرسا، ويصلح للسعال، ويلطف ما عسر تنقية من الرطوبات التي في الصدر. أعضاء الغذاء: ينفع الطحال، وهو رديء للمعدة وخصوصاً دهنه.

أعضاه النفض (Excretary organs): دهنه مفتح محلّل ملين صلابة الرحم شرباً وتمريخاً، وكذلك إذا طبخ أصله بدهن الإبرسا، ويخرج الكناخ أصله بدهن الإبرسا، ويخرج اللجنين، وينشع من المفتص، إن طبح أصله وحده بالخل، أو مع بزر البنج ودقيق الحنفلة سكن الأورام الحارة العارضة للأثنيين، وإذا شرب دهنه أسهل مقادار أوقية ونصف منه، ويصلح لأصحاب إيلاوس الصفراوي، ودهن الإبرسا يفتح أقواه البراسير، وكذلك أصل السوس كيف كان وإذا شرب بالشراب أذر الطست، وإذا شرب بالخلّ نفي الذين يمدون بالجماع، وإذا ساق وكند بماه النساء كان نافعاً لهن من أوجاع الرحم لتليته الصادبة النسام كان نافعاً لهن من أوجاع الرحم لتليته الصادبة التي تكون فيها وفتحه فيها.

الحمّيات (The fevers): ينفع من البرد والنافض.

السموم (The poisons): ينفع من لسع الهوام، خصوصاً العقرب هو وعصارته وشوابه وبزره شرباً، وهو نافع لجميع اللسوع، ودهنه ترياق البنج والكزبرة والفطر.

. -

الماهية: هو في قوّة الحاشا، وشرابه كشراب الحاشا أيضاً. الاختيار: أقواه البرّي.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: محلِّل مقشّر ملطّف.

الله المفاصل (The joints): ينفع من أوجاع الوركين.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمضغ فيسكّن وجع السنّ ويشفي اللئة المترقلة لقرّته المحرقة.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): دهنه ينفع الصدر والرئة.

أعضاء الغذاء: ينفع الكبد والمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّهما ويخرج الديدان وحبّ القرع جداً.

سيساليوس:

الماهية: قال الديسقوريدوس : هو نبات معروف في أرض مسالو طيفيه ، وله ورق شبيه بورق الرازيانج ، إلا أنه أغلظ وساقه أخشن، وعليه إكليل كإكليل الشبث ، وفيه ثمر إلى الطول ما هو ، مر أو حريف يسرع إليه التأكل ، وله أصل طويل طيّب الرائحة ، ومنه صنف آخر له ورق شبيه بورق اللبلاب الكبير ، إلا أنه أصغر منه مستطيل ، وهو ثمنش عظيم ، له تفسبان طولها نحو شبر ، ورؤوس شبيهة برؤوس الشبث ، ويزر أسود كليف ، وهر أشد حرافة ، وأطيب رائحة من الأول ، وهو لذيذ الطعم ، وينبت في مواضع مشرقة كثيرة المبياه ، وقوته وفعله مثل الأول . ومنه منخ آخر يكون في جزيرة فالوفرنيس ، ورقه شبيه بورق فربيون ، إلا أنه أخشن وأغلظ ، ومنا أكبر من سيساليوس الأول ، كالقتاء ، ويعلم صغرتها بياض عليه إكليل واسع ، فيه ثمول أعرض وأكبر واطيب رائحة من ثمره ، ووقتهما واحداث ، وينت في مواضع وعرة وتلول صنابية ، وزعم قرم أنه الأنجدان الرومي ، لكنه أطول منابية ،

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: محلّل ملطّف مفشّ، وكذلك أصله ويزره مسكّن للأوجاع الباطنة، مذيب للبلغم الجامد. ويسقى منه المواشي فيكثر نناجها، ويشرب في الشراب، فيمنع البرد وضرره في الأشفار، وخصوصاً مع الفلفل.

آلات المفاصل (The joints): نافع لأوجاع الظهر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع جداً من الصرع وتبلُّه العقل.

أهضاه الصدر (Organs of the chest): نافع من الربو وعسر النفس، ونفس الانتصاب، والسعال المزمن، خاصةً أصله، ويزره معاً، وإذا عجن أصله بالعسل ولُعق نقى الصدر من الرطوبات اللزجة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحلّل النفخ ويسكّن أوجاع الأحشاء ويهضم أصله، خصوصاً الطعام، وهو جيّد للمعدة.

أهضاه النفض (Excretary organs): يحلّل المغص الريحي، ويسهّل الولادة في جميع العرادان، ويزيل عسر البول، ويحلّل أوجاع الرحم واختناق الرحم، وينفع أوجاع الأحشاء، وعصارة ساق هذا النبات ويزره إذا كان طرياً وشرب منه ثلاث أثولوسات بمبيختج عشرة أيام أبراً وجع الكلي، وهو نافع بالجملة للكلي. وإذا شرب منه نفع من تقطير البول، ويدر الطمث، وينفع من الأوجاع الباطنة.

الحميات (The fevers): نافع من الحمّى البلغمية فيما يقال.

سوس^(۱)

الطبع: أصله معتدل، فإن ضرب إلى شيء، ضرب إلى حرارة ورطوبة.

الأورام (The swellings): عصارته على الداحس، وكذلك أصله.

القروح (The ulcers): عصارته للجراحات.

أعضاء النفض (Excretary organs): أصله ينفع من الظفرة، وعصارته أقوى.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يلين قصبة الرقة وينقيها، وينفع الرقة والحلق، ويصفّي الصوت.

أعضاء الغذاء: يسكّن العطش لرطوبته، وكذلك ينفع من التهاب المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع حرقة البول، وينفع من قروح الكلي والمثانة وجربهاً.

الحميات (The fevers): ينفع من الحميّات العتيقة.

سرنج: الماهية: قريب القوة من الساذنج، بل هو أقوى.

الطبع: بارد يابس.

الخواص: قابض فيه من الاسفيذاج المبرد، لكنه ألطف كثيراً يمنع النزوف.

سقمونيا:

القروح (The ulcers): يوضع بقيروطي على حرق النار. أعضاء النفض (Excretary organs): يمنع نزف الدم بقرة.

العاهية: قال «ويسقوريدوس»: هو نبات له ثلاثة أغصان كبيرة، مخرجها من أصل واحد، كل واحد منها ثلاثة أذرع أو أربعة، دسم مزغب، وله ورق شبيه بورق المسني، أو ورق اللبلاب، إلا أنه ألين منه، وله ثلاث زوايا، وله زهر أبيض مستدير أجوف، شبيه في شكله بالقرطالة، ثقيل الراتحة، وله أصل طويل غليظ مثل الساعد أبيض معتلى لبنا، ويؤخذ لبنا، ويؤخذ لبنا، ويؤخذ لبنا، ويؤخذ لبنا، بالأعلى من أصله، وذلك بأن يشق الأصل ويجوف على استدارتها، فإن اللبن يسيل في ذلك التجويف، ثم يجمع في صدف. ومن الناس من يعفر الأرض على استدارتها، فإن حول الأصل، ويأخذ ورق الجوز ويسطه ويصيره في الحفرة، ثم يشق الأصل ويدع اللبن حتى يسيل ويجعّد قليلاً، ثم يرفعه. وأجوده ما كان صافياً خفيفاً رخواً، ولا ينبغي لمن يعتمن هذه يعبل ويجعّد قليلاً، ثم يرفعه. وأجوده ما كان صافياً خفيفاً رخواً، ولا ينبغي لمن يعتمن هذه الميقود المقطة أن يقتصر على يناض لونها إذا قربت من اللسان، لأن ذلك يكون إذا خلط به لبن اليقرع ودقيق الكرسة.

الاختيار: الأجود الجلال الأزرق إلى البياض كأنه كُسر الصدف، وهو المتفرِّك السريع

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الانحلال الأزرق الذي إذا انحل في الماء صيره كاللبن، والأجود في استعماله أن يشوى في التعماله أن يشوى في التفاع، ويخلط بماء الكرفس فيذهب غاتلته. والجرمقاني رديء، وقد يصلح السقمونيا بأن يشوى في تفاحة مأخوذة في عجين، وان يخلط بالأنيسون والدوقو ويُلتّ بدهن اللوز أيضاً. قال «ديسقوريدوس»: ومن علامة الجيّد أن لا يحذو اللسان حذواً شديداً، فإن اللغع يعرض من مخالطة ذلك اللبن. وأرداً أصنافه ما كان من الشام ومن فلسطين. فإن هذين الصنفين هما ردينان متكاثفان لأنهما يُعشان بلين اليتّوع.

الطبع: حار يابس في الثالثة، وحرارته أكثر من يبسه.

الخواص: فيه جلاء وتحليل، وهو عدوّ للمعدة والكبد خاصة.

الزينة: ينقّي البهق والبرص والكلف.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا طبخ بالعسّل والزيت وضمّدت به الجراحات حلّلها .

البثور (The piles): يطلى بالخلّ على الجرب المتقرّح.

آلات المفاصل (The joints): بالخلّ والسوسن على أوجاع المفاصل والورك ضمّاداً، وينفع من عرق النسا (Sciatica).

ي على و رحل . المضاه الوأس (Organs of the head): أصله وعصارة على الصداع المزمن مع الخلّ ودهن الورد والسقونيا وحده، إذا خلط بهما وجمل على رأس من به صداع مزمن شفي.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): هو مما يؤذي القلب.

أعضاء الغذاء: يضرّ بالمعدة والكبد جداً، وتكسر سورته بالتسوية، ويزر الكرفس، أو الأنيسون، وهو مكرب مغتّ، يذهب شهوة الطعام ويعطش.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل الصفراء بقرة، ويختلف في البلدان حتى إني رأي نبعض كتب الأطباء له شربة كبيرة الوزن، لكن الطبيب ينبغي أن يراعي قوة المريض، ووقوة أعضائه الرئيسة، وهواء البلد الحاضر. والسقمونيا يفتر بالأمعاماء، ويحتمل الإسقاط، وأصل شجرته إذا شرب منه درخمي أسهل مرة ويلغما، وذكر بعضهم أن السقمونيا إذا شرب منه المسلمان وهو نصف درهم أسك أولاً، ثم أكرب وغثى وعرق عرقاً بارداً، ثم ربعا انبعث إسهاله بإفراط، وهو قاتل. وأصل هذا النبات مسهل البطن، وقد يكتفي منها بستة قراريط للإسهال إذا خلط بسمسم، أو ببعض البزور. ومن القعماء من كان يقول: إن الشربة التامة ثلاث للمحقق، والشربة الوسطى ملعقتان والدون ملعقة واحدة، وقرائم أيتم كانوا بالحذود من اللبن بالدي أخذ من هذا النبات قدر سحة توانوسات، وسرمين الإنسان بيخلاف ما نأمر نحن في زماننا هذا. وقال بعضهم: إن الحيق إذا تنول منه مقدار قليل أدر ولم يسهل، وسقيه مع الصبر أقل لهذا، وكذلك مع الترمس والملح والبزور العطرة، وإذا احتمل في يسهل، وسقيه مع الصبر أقل لهذا، وكذلك مع الترمس والملح والبزور العطرة، وإذا احتمل في

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقرب شرباً وطلاء على العضو.

سكبينج:

الماهية: شجرة لا منفعة فيها بل في صمغها، وقد قيل: إن من الفنة نوعاً يستحيل فيصير سكينج. قال اديسقوريدوس، هو صمغ نبات شيه بالثناء في شكله، ينبت في بلد ماه. والجيد منه، ما كان صافياً، وكان خارجه أحمر، وداخله أبيض، ورائحته فيما بين رائحة الحلتيت ورائحة القنة، حريف، وقد يغش بنوع من الصمغ.

الاغتيار: أجود نوعيه الأكثف الأصفى الذي يضرب داخله إلى الحمرة، وخارجه إلى البياض، وينحلَ سريعاً في الماء، لا كالمغشوش بالقتّة، وإن كان يشبه القتّة البيضاء، وخيره الأصفهاني.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الخواص: محلّل ملطّف مفشّ مسخّن جال.

الزينة: إذا استعمله أحد في طعامه حسن لونه.

آلات العفاصل (The joints): ينفع من الفالج ومن هتك العضل وأوتارها، ويسهل المادة التي في الوركين حقنةً وشرياً، وكذلك أوجاع المفاصل الباردة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يحلّل الصداع البارد. والريحي نافع من الصرع.

أعضاء العين (Ocular organs): ينقع من ظلمة العين كحلاً، ومن غلظ الأجفان، ومن الآثار في العين، وهو من أفضل الأدوية للماء النازل في العين، وإن سحق بالخلّ وجعل على الشعيرة ذهب يها، وقد يجلو القروح العارضة في العين.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): نافع من وجع الصدر والجنب والسعال المزمن، يسقى بعاه السذاب المعصور ثلاثة أرباع درهم لسوء التنفّس، وهو ينقي الصدر بقوة، ويخرج الأخلاط النيئة.

أعضاء الغذاء: نافع من الاستسقاء ويخرج الماء الأصفر، وضمّاده مع اللوز المرّ، أو السذاب، أو العسل، أو الخبز الحار ينفع من وجع الكبد.

أهضاء النفض (Excretary organs): نافع من القولنج حقنةً وشرباً ومن المغص، ويخرج الحصاة منهما، ويزيد في الباه، وينفع أوجاع الرحم، وإذا شرب بأدرومالي أدرّ الطمث، وقتل الجنبن، وتليته البطن برفق، ويخرج الخلط اللزج والماء الأصفر.

الحميات (The fevers): نافع من الحميات الدائرة.

السعوم (The poisons): يسقى في الشراب للسع الهوام، ومن جميع السموم القتّالة، وفعله أقرى من فعل القنة، وقد ينهم لطوخاً في جميع ذلك. مسقولو قندريون:

العاهية: قبل: إنه نبات صخري ينبت في المكان الكثير الفيء. وقال قوم: إنه ضرب من الأشقيل، وقبل: غير ذلك.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: لطيف محلّل ليس فيه كثير حرارة.

أعضاء الغذاء: ينفع الطحال منفعة عجيبة، إذا تنوول بسكنجبين اتخذ بخلّ طبخ فيه ورقه أربعين يوماً أذهب الطحال، وينفع من الفواق واليرقان.

أعضاه النفض (Excretary organs): يقتّت الحصاة في الكلية والمثانة، وقيل: إنه ان علق منع الحبل فيما يقال.

سعالى:

الماهية: هو من جوهر حار وجوهر مائي.

الطبع: هو حار حريف باعتدال.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ورقه يفجّر الدبيلات ويحلّلها في حال ابتدائها، والطريّ منه ينضج الأورام العاصية في النضج.

القروح (The ulcers): الطريّ منه يقلع الجرب المتقرّح.

أعضاء العين (Ocular organs): يقع في الأدوية المحدّة للبصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): قبل إنه أفضل دواء للسعال (The cough) ونفس الانتصاب حتى التبخّر به.

سيسارون(١):

الماهية: هو خشب الشونيز، وفيه مرارة وقبض.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: فيه تحليل وقبض يسير.

أعضاء الغذاء: طبيخ أصله ينفع المعدة. أعضاء العين (Ocular organs): طبيخ أصله يدرّ.

سبون:

سيون:

الماهية: هو قرّة العين يكون في المياه القائمة، فيه عطريّة، وقد قبل فيه في باب القاف. أهد اسلامت (Propriary Commy): الله رجل من أربق مطربة أنه ومن الحصارة وبلدًا

أعضاء النفض (Excretary organs): إنه ـ مطبوخاً وغير مطبوخ ـ ينفع من الحصاة ويدز، وينفع من الدوسنطاريا.

سومقوطون

الماهية: قيل: إنه حيى العالم، وقيل: إنه ضرب من اللقّاح، وقيل: غير هذا. وهو نوعان: صخري، وغير صخري.

الطبع: الغالب عليه البرد واليبس، وفيه رطوبة حارة معتدلة ولطف به يقطع، ولزوجة

 ⁽١) سيسارون: هو الشونيز في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القام، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفا.

عنصلية بها يحلّل، ومعنى به يجمع ويقبض، ولا رائحة له ولا حلاوة ما، ويجلب اللعاب، ويجمع بين أجزاه اللحم في القدر حتى يصير شيئًا واحداً.

آلات المفاصل (The joints): طبيخه لفسخ الأعصاب والعضل في أوساطها وأطرافها، ويلحم الطريات.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يشغي خشونة الحلق، ويمنع النفث من الدم، وفي ماء العسار يتقي الرئة.

أهضاه النفض (Excretary organs): ينفع من قروح الأمعاء ومن السحج، ولفتق المعيّ العاني وأوجاع الكلية، ويحبس نزف الحيض فيما يقال. سمّاق(١٠):

سماق . العاهية: منه خراساني، ومنه شامي أصغر من الخراساني، أحمر عدسي، وهو يصلح لما يصلح له الأقاقيا والورد، وإذا طبخ بالماء، ثم قوم طبيخه كالعسل، صلح لما يصلح له

الطبع: بارد في الثانية، يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: قابض، مقرًّ، ساد، والخلّ الطف منه، يمنع النزف، حتى إن قوماً يقولون: إنّ تعليقه يفعل ذلك، ويمنع تحلّب الصفراء إلى الأحشاء.

الزينة: طبيخ سماق الدباغين يسوّد الشعر.

الأورام (The swellings): تضمّد به الضربة، فيمنع الورم والحصرة، وينفع من الداحس، ويمنع تزيد الأورام.

القروح (The ulcers): ينفع من سعي الخبيثة .

آلات المفاصل (The joints): ينطل بطبيخه الوثي فلا يرم.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع قبح الأذن وصمغه، إذا وضع في أكّال الأسنان سكّن وجمها.

أعضاه الغذاء: دباغ للمعدة مقو لها يسكن العطش، ويشهّي لحموضته، ويسكّن الغثيان الصفراوي.

أعضاه النفض (Excretary organs): عاقل يحبس الطمث والنزف، ويمنع من السحج، ويحقن به للدوسنطاريا ولسيلان الرحم والبواسير، ويوافق _ إذا وقع في الطعام _ من كان به إسهال مزمن ، وقرحة الأمعا، ومن الذرب.

سلق'``

الماهية: معروف. قال (ديسقوريدوس): إن السلق صنفان، اسود، وأبيض. وكلا

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

 ⁽۲) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الصنفين رديء الكيموس للنطوونية التي فيهما، وقال «أصطفن»: أصبنا في اللجلة العوراه بناحية البصرة سلقاً بزياً له قضبان متفرقة من أصل واحد، طولها شير، ولون ورقه لون الجرجير، وبزره متفرق على تلك القضبان عند أصل الورق، وأصله واحد.

الطبع: عند بعضهم هو حار يابس في الأولى. وفي الحقيقة أنه مركّب القوّة، وعند بعضهم هو بارد، فلا إشكال، في أصله رطوبة.

الأفعال والخواص: السلق فيه بورقية ملطّفة، وفيه تحليل وتفتيح أشدٌ من تفتيح السوسن، وتلبين، وفي الأسود منه قبض، وخاصة مع العدس، والبورقية التي فيه محلّلة، والارضية مقبضة. وجميع السلق رديء الكيموس، وجميعه قليل الغذاء كسائر البقول.

الربية: تنفع عصارته وطبيخ ورقه من شقاق البرد، وينفع من داء الثعلب، وينفع من الكلف اذا استعمل ورقه ضمّاداً بعد غسل الموضع بنظرون، ويقلع التأليل عصيره، وعصيره يقتل القمار.

الأورام (The swellings): تضمّد به الأورام مسلوقاً، فيحلها وينضجها، وينفع من التوت ضمّاداً بحاله، وينفع من الأورام الحارة إذا تضمّد بها مع السوسن.

القروح (The ulcers): ورقه جيّد ـ مطبوخاً ـ لحرق النار، وينفع من القوابي طلاء بالعسل، وإذا تضمّد به للقروح الخبيثة يبرئ من كل ذلك .

أهضاء الرأس (Organs of the head): يسعط بمائه مع مرارة الكركي، فتذهب اللقوة، وينفع قروح الانف. وماؤه ـ فاتراً ـ يقطر في الأذن، فيسكن الوجع ويغسل بمائه الرأس فتذهب النخالة.

أهضاه الغذاه: أصله ردي، للمعدة منت، وأكثر ذلك لبورقيته اللذاعة، وهو ردي، الكيموس ويغسل بيورقيته اللذاعة، وهو ردي، الكيد الكيد أشد من تفتيح الملوخيا، خاصة مع الخردل والخل، وكذلك الطحال، ويجب أن يؤكل بالمري والتوابل.

أهضاء النفض (Excretary organs): قيل: إن الأسود منه يعقل وخاصة مع العدس، كما أن الآخر يليّن وخاصة مع العدس، ولا شك أن المسلوق المهرأ ماؤه إذا طحن عقل، ويحقّن به لإخراج الثفل، وجميعه يولّد النفخ والقراقر ويمغص، وهو جيد للقولنج إذا أخذ بالتوابل والمرّي.

سذاب:

الماهية: قال اديسقوريدوس): منه بستاني، ومنه بري، ومنه جبلي. أما الجبلي فهو أحدً وأشد حرافةً من البستاني، وليس بمأكول في الطعام. وأما الذي ينبت منه عند نشجرة التين فأوفق. والبري صنف يقال له: معانوراعريون، وله اسم عند كل قوم، ويدعى عند بعضهم: مولى. مخرجه من أصل واحد، وله قضبان كثيرة، وورقه أطول من ورق السذاب الآخر بكثير، ثقيل الرائحة، له زهر أييض، ورؤوس أكبر قليلاً من رؤوس السذاب الآخر مثلثة، فيها بزر لونه إلى الحمرة ما هو، ذو ثلاث زوايا مرّ شديد المرارة، والبزر هو المستعمل، ونضجه في الخريف، وصنف آخر أصله أسود، وفي أرض رطبة.

الاختيار: أوفق السذاب البستاني ما ينبت عند شجرة التين.

الطبع: حار يابس في الثانية، واليابس حار يابس في الثالثة، واليابس البرّي حار يابس في الرابعة، فيما يقال.

الخواص: مقطّع محلّل مفشّ جداً منقّ للعروق مقرّح قابض.

الزينة: مع النطرون على البهق الأبيض والتأليل والتوث، ويذهب رائحة الثوم والبصل، وينفع من داء الثعلب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): البرّي إذا دقّ وضمّد به مع الملج عضو أحدث عليه ورماً حاراً، وإذا جعل على خنازير الحلق والإبط حلّلها، والصمغ أقرى في جميع ذلك.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجعل مع السمن والعسل على القرابي، ومع الخلّ والأسفيداج على النملة والحسرة، ويبرئ العتيقة، وإذا جعل لصوقاً مع مرّ نفع من القروح.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الفالج وعرق النسا وأوجاع المفاصل شرباً وضمّاداً بالعسل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يذهب رائحة الثوم والبصل؛ ويضمّد به مع السويق للصداع المزمن، وقد يسعط به مع الخلّ في الأنف للرعاف، فيمبسه. وعصارته المسخّنة في قشور الرمان تقطر في الأذن فينقيها، ويسكّن الوجع والطنين والدوي، ويقتل الدود ويخرجه من الأذن إن كان حياً، وتطلى به قروح الرأس.

أعضاه العين (Ocular organs): بحد البصر، وخصوصاً عصارته مع عصارة الرازيانج والعسل كحلاً وأكلاً، وقد يضمد به مع السويق على ضربان العين، وإذا صنع منه طلاء مع الرازيانج ومر وعسل وطلى به حول العين، نفع من ضعف البصر.

أهضاء الصدر (Organs of thechest): طبيخ الرطب منه مع الشبث اليابس، نافع لوجع الصدر وعسر النفس، على ما يشهد به «روفس» وينفع من أوجاع الرنة والجنب والسعال ووجع الأضلاع.

أعضاه الغذاء: يضمّد به مع التّين للاستسقاه اللحمي والزقي، ويسقى شراب طبخ فيه السذاب أيضاً، وإذا شرب من بزره من درهم إلى درهمين للقواق البلغمي سكّنه، وهو يمرئ ويُشقي ويقوّي المعدة، وينفع من الطحال.

أحضاء النفض (Excretary organs): يجفّف المني، ويقطعه، ويسقط شهوة الباه، ويعقل صنفاه، ويسكّن المغص، ويحقن به مع الزيت للأوجاع القولنج، ويوضع بالعسل على قروح المقعدة، ويغلى بالزيت، ويشرب للديدان. والنوعان يستفرغان فضول البدن بالإدرار، وخذلك يعقلان، ويضمّد به بورق الغار على الأنثيين لأورامهما، وإذا سحق وعجن بالعسل ولطخ على فرج المرأة إلى المقعدة، أو احملته، نفع من الوجع الذي يعرض منه الاختناق.

الحميات (The fevers): ينفع من النافض أكله والتمريخ بدهنه.

السموم (The poisons): يقاوم السموم، ويشرب من يحاذر سقي السم أو النهش من بزوه وزن درهم مع ورقه بشراب، وخصوصاً أن شربه بالتين والجوز مدقوقاً كله مخلوطاً، والإكثار من أكل البزي قاتل.

سقنقور^(١):

الماهية: ورل نيلي يصاد بمصر، ويزعمون أنه من نتاج التمساح في البر. الاختيار: أجود ما فيه ناحية كلاه.

أعضاء النفض (Excretary organs): قد ينهض الباه حتى لا يسكن إلا بحسو مرق الخسّ

والعدس. سَيْسَبَان:

الطبع: كالمعتدل.

عبع. ومستدن.

الخواص: ملين. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يلين الصدر والحلق.

أعضاء الغذاء: يسكن العطش، وخصوصاً مع بزره.

أعضاء النفض (Excretary organs): يليّن البطن.

سرمق:

الىماهية: هي القُطفُ، وهي بقلة معروفة، وهي جنسان، أحدهما بزي، والآخر بستاني، وقد يطبخ أيهما كان ويؤكل.

الطبع: بارد رطب في الأولى، وعند بعضهم معتدل.

سامُ أبرص:

الماهية: هو الوزغ ويقال خلاقه.

الزينة: يضمّد به على الشوك والسلاء، وعلى الثاّليل مدقوقاً فيجذب، وعلى الثاّليل والمسمارية فيقلعها، وقبل: إن المجقّف منه إذا تُخلط بالزيت أنبت الشعر على القرع.

المتحواص: بوله ودمه عجيب النفع من فنق الصبيان إذا أجلسوا في طبيخه، وقد يجعل في بوله أو دمه شيء من المسك، ويجمل في إحليل الصبي فيكون بالغ النفع في العنق.

أهضاء ألوأس (Organs of the head): قبل إن كبّده يسكّن وجع الضرس، وإذا دقّ رأسه ووضع على المواضع المتأكلة من الأسنان سكّن وجعها في الحال.

 ⁽١) يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا. مادة: اسقنقور.

السموم (The poisons): يُشقّ ويوضع على لسع العقرب.

سلحفاة:

الماهية: صنفان بري وبحري.

أعضاء الرأس (Organs of the head): دم البرّي منه قد قيل إنه ينفع من الصرع مشوياً، ومرارة السلحفاة للقلاع، ويقطر في منخريّ المصروع.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): بيضه لسعال الصبيان، ومرارته لطوخ للخناق.

السموم (The poisons): دم البحري منه مع الأنفحة جيّد من نهش الهوام، ولمن سقي ليتوع.

سَمَاني:

الماهية: معروف.

آلات المفاصل (Thejoints): أكل لحمه يخاف منه التمدّد والتشتج، لا لأنه يأكل الخريق فقط، بل لأن في جوهره هذه القوّة، وإذا ظن أن اغتذاءه بالخريق، فهو لمشاكلة المزاج.

سگر:

العاهية: قصب السكر في طبع السكر وأشدّ تليناً منه. الطبع: أبرده الطبرزذ، وهو ألطف. وبالجملة هو حار في آخر الأولى، رطب فيها،

والعتيق إلى اليس في الأولى، رطب فيها، وكلما عتق جفّ. الخواص: مليّن جلاء غسّال، والسليماني أكثر تلييناً، وخصوصاً الفانيذ، بل عسل

> القصب والسكر ليس دون العسل في الجلاء والتنقية، وكلما عتق السكّر صار ألطف. أعضاء العين (Ocular organs): المأخوذ كالصمغ عن القصب يجلو العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يليّن الصدر ويزيل خشونته.

أهضاه الغذاء: جيّد للمعدة إلا التي تتولّد فيه الصفراء، فإنه يضرّها بالاستحالة إلى الصفراء، وهو مفتح للسدد، وفيه تعطيش دون تعطيش العسل، خاصة العتيق. والعتيق يولّد دماً عكراً ويجلو البلغم عن المعدة، وفي قصب السكّر معونة على القيء.

أهضاه النفض (Excretary organs): يسهّل، وخصوصاً الذي يوجد على قصبه كالملح والسليماني، والأحمر أشدّ تلييناً، وربما نفخ، وربما سكّن النفخ، وهو مع دهن اللوز نافع للقولنج.

سُكّر العُشَر:

الحاهية: هو مَنُّ يقع على العشر، وهو كقطع الملح وفيه مع الحلاوة قليل عفوصة ومرارة، فمنه يماني أبيض، ومنه حجازي إلى السواد.

الخواص: جلاً. مع عفوصة فيه.

أعضاء العين (Ocular organs): سُكِّر العُشَر يُحِدُّ البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): هو نافع للرثة.

أعضاء الغذاء: نافع من الاستسقاء مع لبن اللقاح، ليس يعطّش كسائر أنواع السكر، لأن حلاوته قليلة، وهو جيّد للمعدة والكبد.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع الكلى والمثانة.

سَمْنٌ (١٠):

الماهية: معروف، وهو يفعل أفعال الزيد، وهو أقوى في الإنضاج والإرخاه والتليين فليقرأ ما قبل في فصل الزاي عند ذكرنا الزبد ويضاف إلى هذا.

الطبع: حار في الأول رطب فيها.

الخواص: منصّح محلّل، إنما يفعل في الأبدان الناعمة والمتوسطة دون الصلبة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): كينضبخ الأورام، وخصوصاً التي في أصل الأذن، خصوصاً في الصبيان والنساء ولا يقدر على مثله في الأبدان الصلبة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينضج الأورام التي خلف الأذن الناعمة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يليّن الصدر: وينضج الفضول فيه وخصوصاً مع العسل والسكر واللوز المرّ.

سل والمصاد والعور العور . أعضاء النفض (Excretary organs): مع اللّوز المرّ بما عقل البطن لقبض فيه وربما أطلق.

السموم (The poisons): هو ترياق للسموم المشروبة.

سُنْبُل:

الماهية: السُبُل سُبُلان: سُبُل الطَّب وهو سُبُل العصافير والناردين وهو السُبُل الروبي. والأقليق أضعف من الهندي، والسوري في جميع خصاله إلا في الإدرار. والغليظ قريب القوّة من السوري، وشجرته صغيرة يقلع بطنها ويخرج، وقد يُغش بنبات يشبهه. ويغرق بينهما أن ذلك النبات زهم الرائحة. ومن الناردين جبلي روقه كورق العصفر، وكذلك أغصائه كلها صغر ملس غير شائكة كثيرة الأصول، إثنان أو أكثر، وليس له ساق ولا ثمرة ولا زهرة. قال هدويية وريوب من ما يقال له السوري، لا لأنه يوجد بسوريا، كن لأن الجبل الذي فيه يوجد منه مما يلي سوريا، ومنه ما يلي بلاد الهند. وأما الذي يقال له الهندي، فمنه ما يقال له الهندي، ومنه ما يلي بلاد الهند، وأما الذي يقال له الهندي، فنه ما يقال فعنها مؤاطرة المؤلف فيها، وأطوله الذي يقال له نظمة الأماكن التي ينبت بعضب الجبل الذي يقال له أغلف منها مؤاطرة وقد منها ما هو داخل في الجبل الذي وصفا فهو أطب رائحة قصير السنبل، رائحة شعير السنبل، رائحة شبير بائحة السُغد، وفيه كل ما وصفنا في الناردين السوري، وقد يوجد نبات باردس شبيهة برائحة السُغد، وفيه كل ما وصفنا في الناردين السوري، وقد يوجد نبات باردس

 ⁽١) يراجع: غذاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب والبيض، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة،
 بيروت، ١٩٩٨.

سقاريطقي، واشتق هذا الإسم من أسم الأماكن التي بنبت فيها كثيراً، سنبلاً أشدّ بياضاً من الذي وصفنا، وربما كان له في وسطه ساق، والنحته مثل والتحة البيش، فينبني أن يوفض هذا الصنف، وربما بيع الناردين وقد أنقع بالماء. ويستدل على ذلك من بياض السنبل وقحله، ومن أنَّ ليس فيه تراب. وقد يغشّ بَأن يُرشّ عليه إشعد بماء وسكّر ليتلبّد ويبقل، وقد ينبغي أن ينقى عند الحاجة إليه إن كان في أصوله شيء من طين، وينخل ويؤخذ تراب، فإنه يصلح لنسا إليد.

الأختيار: قال دويسقوريدوس: أجوده ما وفر شمره وكان إلى الشقرة، طبّب الراتحة كالشعد صغير السنبل يحذو اللسان، وهذا هو السوري. والهندي أضعف وأطول وأكثر سنبلاً، طنف زهم الراتحة يتقرك سريعاً إبكلية لوفة ا، ويتناثر منه خبار أسود عظيم، ويُعثل بأن يطبخ بعد الثقع في ماء حار، ثم يقتل بإثمد، ثم يباع. ويدل عليه بياضه وقحله وضعف قوته وضعف علمه وواقحته. والأسود الهندي خير من الأحمر، وأجود الناوين الحديث الطبّب الراتحة الكثير الأصول المعتلى الذي لا يتقرك. وأما الذي له ساق إلى البياض - وخصوصاً في وسطه فليس بشيء، خصوصاً الزهم الراتحة.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: مفتّح محلّلُ، وفي الهندي قبض كثير وحرارة أقلُ، بل خفيفة، أوّل ما يذاق يكون مسخنًا، ثم تنبعث منه حرارة وحرافة. ومن سنيل الطيب ذريرة تمنع العرق الكثير، وطين السنيل غسول طبّيب جيّد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): محلّل للأورام.

القروح (The ulcers): يجفّف الرطوبة السائلة من القروح.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع النوازل ويقوّي الدماغ. أعضاء العين (Ocular organs): ينبت الأشفار إذا وقع في الأكحال أو أمر سحيقه بالميل

على الأجفان، والناردين أقوى في ذلك على ما أحسب. أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع جميعه من الخفقان وينقي الصدر والرثة ويمنع

انصباب العواد إلى المعدة.

أعضاه الغذاه: مفتح لسدد الكبد والمحدة ويقرّيها، وينفع جميعها من اليرقان ويمنع انصباب المواد إلى المعدة، ويسكّن لذعها، وإذا شرب أي نوع كان منه بالشراب نفع الطحال، وإذا شرب بالما البارد سكّن الغنيان.

أعضاه النفض (Excretary organs): جميعه يدرّ، والأقليطي أقوى لأنه اسخف وأقلّ قبضاً، وينفع أورام الرحم كلها جلوساً في طبيخه، وينفع من أوجاع الكلى، ويمنع سيلان المواد إلى الأمعاه، وله خاصية في حبس النزف المفرط من الرحم.

سليخة(١):

الماهية: هي أصناف، فمنها صنف أحمر طيّب الطعم والربح، وصنف يشبه طعمه طعم

⁽١) سليخة: هي الدارصيني.

السذاب، وصنف أسود إلى فرفيرية شبيه الرائحة بالورد، وصنف أسود كربه الرائحة رفيق الفشر متشقّق، وصنف إلى السياض كرّائي الرائحة، وصنف دقيق الأنبوب أجوف. وذكروا أنه قد يوجد شيء شبيه بالسليخة يستحيل إلى الدارصيني، وذكر بعضهم أنه قد يوجد على شجرة الدارصيني سليخة بهذه الصفة، وربما كان متصلاً بالدارصيني نفسه.

وقد سمعت من الثقة أن السليخة قشر شجرة مثل شجرة الدارصيني، ويجلب من ناحية الصين. والسليخة في قوة دارصيني ضعيف. والجيد منها يلحق بالدارصيني. قال «ديسقوريدوس»: السليخة أصناف كثيرة تكون في بلاد العرب المنبتة للأفاويه، ولها ساق غليظ القشر، وورق شبيه بورق النوع من السوسن، والأصناف الأخر ردينة.

الاختيار: أجوده الأحمر اللون، الصافي الأملس، المستطيل العود، غليظ الأنبوب، دقيق النقب، مكسر ممتلئ ذكي الرائحة، يلذع اللسان ويقبضه. والأسود ردي،، والمستعمل لحاؤه ولا خير في خشبه.

ر حير في حسبه . الطبع: حارة يابسة في الثالثة .

الخواص: محلّل للرياح الغليظة، وفيه قبض قليل مع حرافة أكثر، ولطافة كثيرة وتقطيع الحرافة، وهو بقبضه يعين القابضة، ويتحليله يعين المسهّلة، وهو بما فيه من التحليل والقبض واللطافة يقزى الأعضاء.

الأورام (The swellings): يحلّل الأورام الحارة والباردة في الأحشاء.

القروح (The ulcers): يطلى بالعسل على الليّنة.

أعضاء العين (Ocular organs): يقع في أدوية العين لما فيها من القبض مع التحليل.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع الصدر

أهضاء الفذاء: شرابه للكبد، أو الشراب الذي تقع فيه السليخة، ينفع المعدة. أهضاء النفض (Excretary organs): يدرهما، خصوصاً ما كان السبب فيه منهما الأخلاط الغليظة، وينفم من أوجاع الكلى والمثانة، وإذا جلس في طبيخه نفع أتساع الرحم وزلقه،

العليظة، وينفع من أوجاع الخلبي والممانة، وإن جنس في طبيعة عمم بنفسع أنو سقط الرحم. وكذلك دخانه وشرابه والشراب الذي ينقع فيه جيّد لعسر البول، وزعم بعضهم أنه يسقط الأجنّة.

السموم (The poisons): يسقى لسمّ الأفعى.

والأبدال: بدلها في الأدوية من الدارصيني ضعف ما يحلّل منها.

الماهية: قد ذكر في فصل الحنطة والشعير.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع الصدر.

سمسم''':

الماهمة: هو أكثر البزور دهنية، ولذلك يزنغ بسهولة. قال بعضهم: لا منفعة في دهنه إلا لأصحاب السوداء يستختهم ويرطبهم، وأرسيمون جنس من السمسم كريه الطعم.

 ⁽۱) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الاختيار: جرمه أقوى من دهنه.

الطبع: حار في وسط الأولى رطب في آخرها.

الخواص: مغرّ مليّن معتدل الإسخان، وكذلك دهنه وطبيخه، وهو مرخّ، وفي دهنه غلظ، ومقلوه أقلّ ضرراً.

الزينة: يحلَّل حضرة الضربة والدم الجامد، وهو نافع للشقاق والخشونة والسوداويين شربًا وطلاء، وهو مسمن، وخصوصاً المقشَّر، ويطوِّل الشعر، وخصوصاً عصارة شجره وورقه، ويليِّنه، ويذهب الإبرية. وهنه المطبوخ فيه الأس يحفظ الشعر ويقوّيه ويصلبه.

الأورام (The swellings): يحلّل الأورام الحارة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): على حرق النار، وشرب دهنه يذهب الحكة البلغمية والدموية، خاصة بنقيع الصبر وماء الزيب.

آلات المفاصل: يضمّد به غلظ الأعصاب.

أعضاء الرأس: ينفع دهنه مع فوه من الورد للصداع الإحتراقي. عصارة شجرته تذهب الإبرية.

أعضاء الغذاه: رديء للمعدة مغتّ مسقط الشهوة مشبع بسرعة، وإذا أكل بالعسل أذهب ضرره، ويبطئ بهضمه ويرخّي الأحشاء. والمقلو منه أقلّ ضرراً، وغذاؤه دهني جداً، وفيه تعطيش ويسرع نزوله بقشره، فإذا قشر أبطأ نزوله.

أعضاه النفض (Excretary organs): نافع لقولون، ونقيع السمسم شديد في إدرار الحيض حتى يسقط الجنين، وإذا نقع وأكل مع بزر الخشخاش ويزر الكتّان بالاعتدال زاد في المني والباه.

السموم: ينفع من عضّ الحية المقرّنة.

سمك(١)

الاختيار: أفضل السمك في جثته ما كان ليس بكبير جداً، ولا صلب اللحم، ولا يابسه، وما ولا حميه نقلة في ... وطعمه لذيذ، فإن اللذيذ مناسب، وما ولا دمومة فيه، كأنه يفقت، ولا مخاطية ولا صحمية، ولا حريقة، والذي لا يسرع إليه التن إذا فصل عن العام، و يختص اللحم ما هو أصغر، ومن رخص اللحم ما هو أكبر إلى حدّ ما، وصلب اللحم مم ملوحاً خير منه طرياً. وأما في الأجناس، فالشبابيط أفضلها، ثم البني والمعارهاهيج، والساج البحري لا بأس به، والموجز والسام غليظان. وأما المارماهيج

وأما في مأواه فالذي يأوي الأماكن الصخرية، ثم الرملية والمياه العذبة الجارية التي لا قذر

 ⁽١) يراجع: فغاؤنا خصائص اللحوم والأسماك والحليب واليض، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

فيها، ولا حماة، وليست بطيحية، ولا برية، ولا من البحيرات الصغار التي لا تشقّها الأنهار، ولا فيها عيون. والسمك البحري محمود لطيف، وأفضل أصنافه الذي لا يكون إلا في البحر واللّجة، والذي يأري ماء مكشوفاً لترفرف الرياح عليه، أجود من الذي بخلافه، والذي يأوي ماء كثير الاضطراب والتمرّج أجود، لأنه أشدّ حاجة إلى الارتياض من الذي يأوي الراكد.

والسمك البحري فاضل لطيف اللحم، لا سيما إذا كان مأواه من الشطوط صخراً ورملاً. واللخبي من البحري كثير الارتياض، والذي يصير من البحر إلى أنهار علمية يعارض جريه العاء بالطبع أيضاً لطيف كثير الرياضة. وأما في غذاته، فالذي يغتذي جيّد الحشيش وأصول النبات خير من الذي يغتذي الأقذار التي تطرح في البلاد إلى المستنفعات وأصول النبات الرديء، وإن كان في غاية الطبيعة. وأفضل ما يؤكل السمك الاسفيدباج، ثم المشوي على الطابق. وأما المقلي، فيصلح لأصحاب المعد القوية مع الأبازير.

والمشوى أغذى وأبطأ نزولاً، والمطبوخ بالضد وأفضل طبيخه أن يطبخ الماء حتى يغلي، ثم يلقى فيه. وأما المالح، فخيره ما كان طريا، ثم كان قريب المهد بالتمليح، وأحمده الممقور بالخل والتوابل، والماء الذي يسلق فيه السمك المالح خصوصاً الجِرّي، شديد التنقية ويقع في الحقن المجنَّفة.

الطبع: جميع السمك بارد رطب، لكن بعض السمك أسخن بالقياس إلى مزاج السمك، ثم الكوسع والجزي والمارماهيج. والمالح حار يابس، وكلما عتق ازداد منهما. وماء السمك العليح شيه بالمرى في أحواله.

الأنعال والخواص: الطري مولّد للبلغم المائي مرخّ للأعصاب غير موانق إلا للمعدة الحارة جداً، ودمه إلى الرقّة. وجلد السمك المعروف بسيفيانوس في ناحية بيت المقدس، إن ذُرّ رماد جلده في عيون المواشي، أذهب بياضها. والمالح من أصناف السمك يخرج السلى من المناشب، وخصوصاً الجرِّي.

الجراح والقروح (The wounds and the uloer): رأس سمارس محرقاً يقلع اللحم الزائد في القروح، ويمنع سعيها ويقلع الثاكيل والتوت. وماه السمك المالح ينفع من القروح العفنة ويغسلها، والصحناة والسميكات جيّلة في مداواة القروح العفنة.

آلات المفاصل (The joints): إذا احتقن يسلاقة المالح مراراً نفع جداً من وجع الورك، والطريّ منه يرخّي الأعصاب.

أعضاه الرأس (Organs of the head): السمك الصغار الذي يستميه أهل الشام الصير، إذا تمضمض صاحب القلاع الخبيث بالمزي الذي يتخذ منه نفعه، والرعاد الحيّ إذا قرب من رأس المصدوع أخدره عن الحرّ بالصداع.

أهضاء العين (Ocular organs): جلد سيفيانوس يحكّ به الأجفان الجربة فينفع، وجلده المحرق أيضاً يدخل في أدوية العين، ويذهب الاكتحال به مع الملح الظفرة، وأكله مقلياً بورث غشاوة العين، بل جميع السمك. أعضاء الصدر (Organs of the chest): الجرّي الطري ينقّي قصبة الرنّة ويصنّي الصوت، وكذلك المملوح رؤوس السميكات المملوحة المجفّفة نافعة للهاة الوارمة، وغراء السمك يلقى في الأحساء فيمتم نفث الدم.

أفضاء النفض (Excretary organs): حوصلة سيفيانوس تلين البطن مع صعوبة انهضامها، ولحم الجري يلين البطن إذا أكل طوياً، وجميع مرق السمك يلين البطن، ورؤوس السميكات المملوحة المقددة علاج جيّد من شقاق المقعدة والكوسج خاصة. والسك والمارماهيج والقوس والجري كله يزيد في الباه، وكل سمك طري ويؤكل حاراً، وماء ملح الجراد المالح، إذا جلس فيه من به قرحة الأماء في أيتداء الملة.

السموم (The poisons): رأس المالح من «سماروس؛ محرقاً يجعل على عضة الكُلب الكُلب ولسعة العقرب فينفع من المالك كل سمك. ومرقتها ومرقة كل سمك تنفع من السموم الكلب ولسعة العقرب فينفع وكذلك كل سمك. ومرقتها ومرقة والتي عليه مراراً على المشروبة والتنهي عليه مراراً على الاتصال نفع من نهش الحيّة المقرنة، والكُلب الكُلب. لحم قونيون إذا تضمّد به نفع من عضة الكُلب أكلب، ومن نهشة إذا استعمل مالحاً نفع من نهشة الكُلب أكلب على عضة الكِلب على عضة الكُلب الكُلب، لكلب عن عضة المتعلق مالحاً نفع من نهشة الأخلى، وإذا ضمّد نفع من عضة الكِلب الكُلب.

سقندوليون:

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يجعل مع السذاب على النملة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجعل مع السذاب على النواصير .

أعضاء الرأس (Organs of the head): يدخن به المسبوت، ويمرخ به مع الزيت رأس صاحب فرانيطس وليثارغس، ويقطر عصارة رطبة في الأذن المتقبّحة، وهو نافع جداً من الصداع.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من عسر النفس والربو.

أعضاء الغذاء: ينفع أصله من أوجاع الكبد وينفع من اليرقان.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل البلغم، وينفع من اختناق الرحم. سفرجا (١٠):

العاهية: معروف إذا غسل برماد أغصانه، وورقه كان كالتوتياء، وربّه يبقى لصحة قبضه، وربّ التفاح يحمض لما فيه من رطوبة مائية باردة.

الاختيار: المشوي أخفّ وأنفع، وتشويته بأن يقوّر ويخرج حبّه ويجعل فيه العسل ويطين جرمه ويودع الرماد.

الطبع: بارد في آخر الأولى، يابس في أول الثانية.

الخواص: قابض مقوّ وزهره قابض أيضاً، وكذلك دهنه، والحلو أقلّ قبضاً، وحبّه مليّن بلا قبض، وهو يمنع سيلان الفضول إلى الأحشاء.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الزينة: يحبس العرق، وينفع دهنه من شقاق البرد.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع دهنه من النملة جيداً.

القروح (The ulcers): دهنه للقروح الخبيثة .

آلات المفاصل (The joints): كثرة أكله تولَّد وجع العصب.

أعضاء العين (Ocular organs): مشويه يوضع على أورام العين الحارة.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): عصارته نافعة من انتصاب النفس والربو، ويمنع نفث الدم، وحبّه ينفع من خشونة الحلق، ويلين قصبة الرئة، ولعابه أيضاً يرطّب يس القصبة.

أهضاء الغذاء: ينفع من القيء والخِمار، فيسكن العطش ويقرّي المعدة القابلة للفضول شرباً به، ونقيعه ومطبوخه يتنقل به على الشراب فيمنع الخمار، ويتنخذ منه شراب مقوّ للشهوة الساقطة جداً، ونيثه يقوّي المعدة ويمنع التى البلغمي.

سفنداسفند:

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: حريف حاد.

السموم (The poisons): ينفع من السموم كلها. سمرنيون:

الماهية: هو الكرفس البرى وقد ذكر.

سفيدوس:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: إن سفيدوس هو قثاء الحمار، ونحن نذكر ذلك في فصل القاف عند ذكرنا قناء الحمار، فليطلب جميع ما يتعلق بذلك من الأحوال والأفعال من هناك.

سلوثون:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: زعم بعض الناس أن سلوتون نبات يسمّيه أهل الشام العنكبوت، وله ورق شبيه الأبيض من خامالاون، ويؤكل إذا كان رطباً مع ملح ودهن بعد أن يسلق.

أعضاء الغذاء: إذا شرب من لبنه أو دمعته المستخرج من أصله زنة مثمال مع ماء العسل قيأ بإفراط في اليوم.

الماهية: هو بقلة برّية طعمه إلى الحرافة ما هو، فيه شيء من مرارة، ويؤكل نيئاً ومطبوخاً.

أعضاء الغذاء: جيّد للمعدة، وطبيخه إذا شرب نفع من وجع المثانة والكليتين والكبد. أعضاء النفض (Excretary organs): مسهّل البطن.

ىرىش:

الماهية: قال اديسقوريدوس؟: يسمّيه بعض الناس سريش إذ هو نبات يتخذ منه السريش

معروف، وله ورق كورق الكُرَّاث الشامي، وساق أملس، وعلى طرفه زهر يُسمَّى أنباريقون، وله أصول طوال مستديرة شبه شكل البلوط الكبار، وقرّتها حارة.

> الطبع: حار في الأولى. الخواص: مسخّن.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): إذا خلط بالسويق نفع من الأورام الحارة في ابتدائها .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح الوسخة الخبيئة ضمّاداً، ومن الجراحات والدماميل المتقرّحة، ومن حرق النار.

الزيئة: رماده ينبت الشعر في داه الثعلب ضمّاداً بعد أن يدلك موضعه بخرقة صوف، وإذا ذُلك البهق الأبيض بخرقة في الشمس ثم لطخ عليه الأصل مع الخلّ قلعه.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إن كان وحده أو خلط بكندر وعسل وشراب ومرّ وفُتُر وقطر في الأفن المخالفة لناحية الضرس الوجع سكُن وجعه. وماه أصله إذا خلط بشواب عتيق حلو ومرّ مطبوخاً دواء للأفن.

أعضاء العين (Ocular organs): وكذلك هذا التركيب دواء فاضل لطلاء أوجاع العين المختلفة.

أعضاه الصدو (Organs of the chest): إذا شرب مثقالان بالطلاء نفعت من وجع الجنبين والسعال ووهن العضل. أصله مطبوخاً بدردي الشراب ضمّاداً، نافع لأورام الثدي جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شرب منه وزن مثقال بالطلاء أدرّ البول والطمث.

السموم (The poisons): يسقى منه وزن ثلاثة مثاقيل، ينفع من نهش الهوام، ورقه أيضاً نافع من نهشة الهوام إذا تضمّد به، وإذا شرب شمره وزهره بشراب نفع منفعةً عظيمةً من لسعة العقرب. فهذا آخر الكلام من حرف السين، وجملة ما ذكرنا من الأدرية إثنان وخمسون عدداً.

الفصل السادس عشر: كلام في حرف العين عرعر(١٠):

الماهية: هو السرو الجبليّ فمنه صغير ومنه كبير.

الطبع: هو إلى حرّ ويبس، وحبّه حار في الأولى، يابس في الثانية.

الخواص: مسنَّفن ملطَّف مفشّ، وفي ثمرته مع ذلك قبض، وليس في قبض سائر أجزاء شجرته . .

آلات المفاصل (The joints): جيّد لشدخ العضل.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): جيّد لأوجاع الصدر والسعال.

أهضاء الغذاء: ينقي ويفتح السدد فيهما، وهو جيّد للمعدة شرباً، وللنفخ فيها نافع جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّهما، وجيّد لخناق الرحم وأوجاعها.

السموم (The poisons): يدفع ضرر لسع الهوام والتدخين بأيهما كان، وبأي أجزاء شجرهما كان يطرد الهوام والدباب.

عصا الراعي^(١):

الماهية: هو البطباط، وهو ذكر وأنثى، وذكره أقوى.

الخواص: فيه قبض، لكن الجزء المائي فيه كثير، ولكثرة ردعه العواد المنصبّة يظن أنه مجفّف، وكذلك يعنع النزوف.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): وضمّاد الفلغموني والحمرة والنملة، نافع جداً لأورام القروح .

المجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات الطريّة جداً. أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته تقتل دود الأذن وتجفّف قروحها.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ماؤه ينفع من نفث الدم.

أعضاء الغذاء: يضمد به من التهاب المعدة، مبرّد، نافع.

أعضاء التفقش (Excretary organs): يمنع نزف الدم من الرحم، ويشفي قروح الأمعاء، زعم اديسقوريدوس؛ أنه يدرّ البول ويعاني صاحب الحصر.

عبيثران:

الخواص: محلّل. أهضاء الرأس (Organs of the head): نافع من الأمراض الباردة في النماغ، ويمنع زكام

أعضاء العين (Ocular organs): ماؤه يحدّ البصر كحلاً.

علك:

البرودة .

الماهية: قد تكلمنا في علك الأنباط، والراتينج وغير ذلك في موضعه.

الطبع: علك الأنباط، حار، ثم علك السرو ثم الراتينج.

الخواص: محلّل، وليس الراتينج وعلك السرو أشدّ تحليلاً من علك الأنباط وإن كان أسخن منه.

ء طنثا:

الماهية: المستعمل أصله، وقيل: إنه هو بخور مريم، وقد قلنا فيه. قال

 ⁽¹⁾ يراجع: التداوي الأعشاب وبالنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

«ديسقوريدوس»: إن له كأقماع الحمص، وورقه كورق الكرنب، وأصله أسود مثل أصل اللفت، وهذه الصفة ليست صفة ما نعرفه نحن في زماننا، فإن المعروف بالعرطنيثا هو شوك كثيف قصير، له أصل أبيض يغسل به الصوف من الوسخ. قال «ديسقوريدوس»: ينبت في المزارع بين الحنطة، والخواص التي نذكرها هي لهذا، ويشبه أن يكون الغلط من المترجم.

الخواص: محلّل مقطع.

آلات المفاصل (The joints): جيَّد لأوجاع الوركين.

أعضاء الرأس (Organs of the head): معطّش شديد التفتيح للجسم وسدّ المصفاة. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يدفع الفواق.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسقط الجنين.

السموم (The poisons): طبيخه على اللسوع، وكذلك شربه.

الأبدال: بدله في الإسقاط، والمنفعة من السموم، وزنه زراوند طويل وحبّ الأترج ونوتنج.

الماهية: قال اديسقوريدوس،: هو نبات له ورق طوال مشرّف خشن مشوّك، وساق طولها نحو من ذراعين بلا شوكة، عليها رؤوس مدوّرة مثل حبّ الزيتون الكبار، وزهر شبيه بالزعفران، ونور أبيض، ومنه ما يضرب إلى الحمرة، وقد يستعمل زهره في الطعام.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: فيه قبض معتدل مع إنضاج.

الزينة: ينقَى الكلف والبهق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يجعل بالخل على القوابي. أعضاء الرأس (Organs of the head): العصفر البرّي إذا اتخذ منه لطوخ بالعسل نفع من

قلاع الصبيان.

عنصل:

الماهية: هو بصل الفار، وورقه كورق السوسن، وله زهر إلى السواد.

الطبع: حار يابس في الثانية. الخواص: مقطّع فيه لزوجة.

الزينة: محرقه يعجن بالعسل، فيجعل على داء الثعلب والحية. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يخشن الحلق ويصلب لحمه، وهو جيّد للربو

والحشرجة والسعال المزمن. عاقر قرحا:

الماهية: أكثر ما يستعمل من هذا النبات أصله. قال اديسقوريدوس»: هو نبات له ساق

مثل ساق المازريون، وإكليل مثل إكليل الشبث، وهو شبيه بالشعر، وعرق في غلظ الأصابع، إلا أنه يحذو اللسان إذا ذيق حذواً شديداً.

الاختيار: أجوده الحار المحرق للسان، حجمه في قدر الأصبع.

الطبع: زعم بعض من لا يؤيه به أنه بارد لطيف، وإنما هو حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: يجلب البلغم مضغاً، وقوته محرقة يدرّ العرق إذا تمسح به مع زيت.

الزينة: إن خلط بزيت وتمسح به أدرّ العرق.

آلات المفاصل (The joints): الدلك به ويطبيخه وبدهته ينفع من استرخاء العصب المزمن وخدره، ويمنع تولّد الكزاز ممن يتولّد فيه الكزاز .

أعضاء الرأس (Organs of the head): هو شديد التفتيح لسدد المصفأة والخشم، وطبيخه نافع من وجع الأسنان، وخصوصاً الباردة. وأصله يشدُ الأسنان المتحركة إن طُبِخَ بالخُلُ وأمسك في القم.

الحمّيات (The fevers): إذا دلك به البدن قبل نوبة النافض مع زيت نفع من النافض الكائن مع حمى وبلا حمى فيما زعم قوم .

عنب الثعلب

المماهية: قال «ديسقوريدوس»: هو أصناف كثيرة: أحدها البستاني، وهو نبات يؤكل وليس بعظيم، وله أغصان كثيرة وورق لونه إلى لون السواد وأكبر وأعرض من ورق الباذورج، وثمره مستدير يظهر خضراً، ثم يسودً، وإذا نضج احمرً وإذا أكل هذا النبات لم يضرّ أكله.

والصنف الثاني منه يسمّى التعفين، ورقه شبيه بورق الصنف الأول، إلا أنه أعرض منه، وقضبانه إذا طالت انتحت إلى أسفل، وله ثمر في علو مستدير كالمثانة، وهو أحمر أملس مثل حبّة العنب، وقد يستعمل في الأكاليل، وقوّته كقزة الصنف الأول، غير أن هذا لا يؤكل.

وقد تستخرج عصارة الصنفين، ويجفّف كل في الظل ويخزن، وفعلهما واحد.

والصنف الثالث منه ـ وهو منوّم ـ هو نبات له أغصان كثيرة كثيفة متشعبة، عسرة الرض مملوءة ورقاً دسماً شبيهاً بورق التفاح المطعم بالسفرجل، وزهره كبار حمر، وثمره في غلف، لونه لون الزعفران. وأصل قشره أحمر صالح العظم، وينبت في أماكن صخرية.

والصنف الرابع منه هو المجنّن، وأهل طبرستان يسمّونه كوبريل، وله أسماء كثيرة عند الوبانيين، وهو نبات ورق شيه بورق الجرجير إلا أنه أكبر منه، وأغصان كباره تخرج من الأصل عدها عشرة، أو اثنا عشر. طولها نحو من ذراع، وفي أطرافها رؤوس شبيهة بالزيتون، إلا أن عليها زغباً مثل زغب جوز الدلب، وهي أكبر من الزيتون وأعرض. وزهره يكون له خمل شبيه بالعناقيد، فيه عشر حبات، أو اثنا عشر. والحبّ مستدير رخو أسود، في رخاوة العنب، شبيه بحب اللبلاب، وله أصل طبّب غليظ، وجوف طوله نحو من ذراع، وينبت في أماكن جبلية ومواضع تحرقها الرياح، وفيما بين أشجار الدلب.

والمصنف الخامس يسمّيه بعض الناس وريطموس، وهو نبات شبيه بشجر الزيتون في أول

ما ينبت، وله أغصان طولها أقلُّ من ذراع، وهو خشن جداً، وله زهر أبيض جعد يشبه زهر الحمّص، وفيه بزر نحو من خمس، أو ستّ حبّات يشبه الحمص، ملس صلب مختلف الألوان، وله أصل في غلظ إصبع، وطوله ذراع، وينبت بين صخور ليست ببعيدة من البحر، أو العام. وهذا أيضاً ينزم، وإن أكثر من أكله قتل. وزعم قوم أن أصله يستعمل للمحبّة.

الاختيار: يستعمل منه الأخضر الورق، الأصفر الثمرة، وهو كما ذكرنا خمسة أنواع. الطبع: بارد في الأولى، يابس في الثانية، والمخدّر بارد يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: البستاني منه بزره مقبض، ومنه جنس مخدّر منوّم يشبه الأفيون في خصاله، إلا أنه أضعف منه، ومنه جنس قاتا, كما قلنا.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ضمّاده جيّد للأورام الحارة كلها ظاهرها وباطنها، ويُشرب ماؤه للأورام الحارة الباطنة، ويبجعل ماؤه بالإسفيداج ودهن الورد على الحمرة والنملة تضميداً، ولحا أصله شديد التجفيف، وكذلك ورقه مع الجنطيانا نافع من الحمرة والنملة.

أعضاء الرأس (Organs of the head). إن شرب من المخدّر منه فوق اثني عشر حبة أحدث الجنون، وإذا تفرغر بمائه نفع من أورام اللسان، وإن شرب من لحا أصوله وزن مثقال بالشراب جلب النوم. وعنب الثعلب إذا نحم دقة وتضمّد به أبرأ الصداع، وحلّل أورام أصل الأذن وأورام حجب اللمعاغ، وينفع قطوراً من وجع الأذن. وقشور أصل الثالث إذا طبيخ بالشراب وأمسك طبيخه في الفم نفع من وجع الأسنان، وإن شرب من الصنف الرابع مثقال بالشراب خيل لشاربه خيالات ليست بوحشية، ويرى رؤيا غير ضارة وأنسية.

أعضاء العين (Qcular organs): يهرى الغرب المتفجّر. وعصارة أصنافه حتى المنوّم منه، إذا اكتحل بها قوى البصر. وقد يداف به الشياف الذي يعمل لأوجاع العين بدله الماء، وبدل بياض البيض.

أعضاء الغذاء: إذا تضمّد به وحده نفع التهاب المعدة والكلي.

أعضاء النفض (Excretary organs): بزر المخذّر منه مدرّ البول مننّ للكلى والمثانة، وجميع أصنافه إذا احتمل قطع نزف الحيض، وهو مما يرد ويمنع الاحتلام.

السموم: نوع من عنب التعلب غير الكاكنج، وغير البستاني، وغير المخذّر المذكور، إذا أكل منه أربع مثاقيل قتل، وما دونه يورث الجنون، وليس فيه شيء من منافع عنب الثعلب إلا تضميد.

عنبر:

الماهية: العنبر فيما يظن نبع عين في البحر، والذي يقال من أنه زيد البحر، أو زَوْث دابة بعيد. إلا أنه أخبرني من أثق بقوله إنه كان ببحر في زمن الشباب، وكان يسافر سفر البحر، فقال إني لما دخلت بلداً من بلاد البحر المستى عندهم بخاخ، وجاء ضحوة النهار، كنت مع أقوام على ساحل البحر، وعند تموّج البحر في الساحل كنا نجد العنبر على أقطاع وألوان مختلفة، وكل من سبق وأخذه منا كان له، وسألت من ساكتي تلك البلاد عن ذلك وسببه، فقالوا عادة هذا البحر هكذا، ويكون دائماً في كثير من الأوقات.

الاختيار: أجوده الأشيب القوي السلاهطي، ثم الأزرق، ثم الأصفر، وأرجاء الأسود، ويغشّ من الجمّ واللشمع واللاذن والمنذة، وهو صنفه الأسود الرديء الذي كثيراً ما يؤخذ من أجواف السمك الذي يأكله ويموت.

الطبع: حار يابس، يشبه أن تكون حرارته في الثانية، ويبسه في الأولى.

الخواص: ينفع المشايخ بلطف تسخينه. الزينة: من المندة صنف يخضّب اليد، ويصلح ليتبع به نصول الخضاب.

الريق . من المصنف علمت يتحدث المصافع المحاف . المحراس . المصافع المحراس .

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع القلب جداً.

الماهية: هو خشب، وأصول خشب يؤتى به من بلاد الصين، ومن بلاد الهند وبلاد العرب، شبيه بالصلابة في صلابته وتلزّزه، وبعضه منقط ماثل إلى السواد، طبّب الرائحة، قابض فيه مرارة يسيرة، وله تشر كأنه جلد.

الاختيار: أجود أصنافه العود المنذلي، ويجلب من وسط بلاد الهند عند قوم، ثم الذي يقال له الهندي، وهو جبلي أصولي، ويفضل على المندلي بأنه لا يولد القمل، وهو أعبق باللياب. ومن الناس من لا يقرق بين المندلي والهندي الفاضل، ومن أفضل العود السعندوري، وهو من سفالة، وذلك بلد من بلاد الصين آخر بلاد الهند، ثم القماري، وهو من سفالة الهند، وهو صنف من السفالة، ومن بعد ذلك الفاقلي، والبري، والقطفي، والصيني، ويسمى بالقصوري، وهو رطب حلو، ودون ذلك الجلائي والمانطاتي واللومي والرساني. والمندلي عامته جيدة. ثم أجود السعندوري الأزرق الرزين الصلب الكثير الماء الغليظ الذي لا بياض فيه، البابض المارزين على النار. وقوم يفضلون الأصود منه على الأزرق، وأجود القماري، الأسود النفي من البياض الرزين على النار الغليظ الكثير العاء، ويالجبلة فافضل العود أرسه في الماء، والطاغي عليم المودة أرسه في الماء، والطاغي عليم الماء والمودة أرسه في العام، وعليم يتمثن، منها الخشيئة؛ والقير ويقى العود الخالص فيما يقال.

الطبع: حار يابس في الثانية كما أظنّ.

الخواص: لطيف مفتّح للسدد كاسر للرياح، ذاهب بفضل الرطوبة، ويقوّي الأحشاء وجميم الأعضاء.

الزينة: مضغه يطبّ النكهة جداً.

آلات المفاصل (The joints): يقوّي الأعصاب ويفيدها دهانة ولزوجة لطيفة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): العود ينفع الدماغ جداً، ويقوّي الحواس. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يقوّى القلب ويفرّحه. أعضاه الغذاء: إن شرب من العود وزن درهم ونصف أذهب الرطوبة العفنة من المعدة، وقواها وقوى الكبد.

أعضاه النفض (Excretary organs): فيه قوّة عاقلة للطبع، وينفع من دوسنطاريا، خصوصاً السوداوي.

عروق الصباغين^(۱):

الماهية: معروف.

الطبع: حار يابس إلى الثانية.

الخواص: فيه جلاء قوي.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع مضغه من وجع الأسنان.

أعضاء العين (Ocular organs): عصارته نافعة جداً في تحديد البصر، وجلاء ما قدام الحدقة من الماء والبياض.

أعضاء الغذاء: نافع من اليرقان الكائن من السدد، وخصوصاً مع أنيسون وشراب أبيض. عِنَّابِ^(۲):

الماهية: ثمرة شجرة معروفة، أكثر ذلك بجرجان، وما دون ذلك من البلدان فهو أصغر من الجرجاني.

الاختيار: أجوده أعظمه، وأحسنه، وأحمره لوناً.

الطبع: بارد إلى الأولى معتدل في اليبوسة والرطوبة، وهو إلى قليل رطوبة.

الخواص: قال اجالينوس): لا أرى في ذلك منفعة، لا في حفظ الصحة الموجودة، ولا استرداد الصحة المفقودة. وقال غيره: ينفع حدّة الدم الحار، أظن ذلك التغليفاء الدم وتدريجه إياه، والذي يظن من أنه يصفي الدم ويغسله ظنّ لست أميل إليه، وغذاؤه يسير، وهضمه عسير. والقول الجيّد فيه ما قال الحكيم الفاضل اجالينوس، حيث قال: ما وجدت له أثراً لا في الصحة، ولا في المرض، لكنى وجدته عسر الهضم قليل الغذاء.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): جيّد للصدر والرئة.

أعضاء الغذاء: رديء للمعدة عسر الهضم.

أعضاء النفض (Excretary organs): زعم قوم أنه نافع لوجع الكلية والمثانة.

عقص:

الماهية: ثمرة شجرة كبيرة في بعض البلاد، منه ما يوجد من شجره، وهو غض صغير

 ⁽١) عروق الصباغين: هو فؤة الصباغين، خاليدنيون، ماميران. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك
 المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست
 مصطفى السفا.

٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

مضرس ملزّز ليس بمثقب، ويسمّى أمغافنطس لأنه غض. ومنه ما هو أملس خفيف مثقب.

الاختيار: أجوده الفجّ والرزين والصلب، وأما الأصفر الرخو فقليل القوة ويحرق على م.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: قبضه شديد، ويمنع الرطوبات من السيلان، وجوهره أرضي بارد.

الزينة: يسوّد الشعر ماؤه وماء غسله.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى بالخلّ على القوابي، فيذهب بها، وإن نثر سحيقه على اللحم الرخو الزائد أضعره.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يمنع سيلان الرطوبات الفاسدة إلى اللسان واللثة، وينفع من القلاع، خصوصاً في الصبيان، وخصوصاً بالخلّ، وينفع إذا جعل في أكّال الأسنان.

أهضاء النفض (Excretary organs): يذرّ سحيقه على الماه، ويشرب لقروح المعي والإسهال المزمن، وكذلك إذا جعل في الأغذية يصلح لهذا.

الماهية: قال بعضهم: إنه العوسج، وصنف منه يسمى عليق الكلب، له ثمرة كالزيتون صوفية الداخل، وهذا الصنف يوجد ببلاد شهرزور، وببلاد فاصوس، وعندي أن العليق نبات سرى العوسج، لأن اديسقوريدوس، يتن في كتابه الموسوم بالحشائش في هيولي الطب ماهية العليق، وماهية العوسج من وكلاهما يخالقان في النبت والأعمال. وقال: العليق نبات معروف، ومنه صنف ينبت في جبل أندي، اشتق له هذا الإسم من ذلك، فهو أثين أغصاناً بكثير من العليق الالآول، وفي شوك صغار، ومت صنف بلا شوك البنة وفعل هذا شيب بفعل المتقدم، إلا أنه يفضل عليه بأن زهر هذا- إذا دق ناعماً مع العسل ولطخ على العين - نفع من الورم الحار.

الاختيار: عصارته المنعقدة بالتجفيف في الشمس أقوى فعلاً.

الطبع: هو بارد يابس، وثمرته النضيجة فيها حرارة مّا.

الأفعال والخواص: قابض مجفّف بجميع أجزائه وورقه أقلّ في ذلك لماثيته.

الزينة: طبيخ أغصانه بورقه يصبغ الشعر.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يمنع ضمّاده وورقه من سعي النملة، وهو جيّد على الحمرة غليظ، فإن جقّف قبض قبضاً ظاهراً، وكذلك زهرته، وفي أصل العلّيق لطاقة مع قبض، فلذلك يُفتّت الحصي.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من القروح على الرأس، ويدمل الجراحات.

أهضاء الرأس (Organs of the head): إذا مضخت أوراقه سدت اللقة، وأبرأت القلاع، وكذلك ثمرته النضجة. وعصارة ثمره وورقه تبرئ أوجاع الفم الحارة، وورقه يبرئ قروح الرأس، والإكثار من ثمر العلّيق يصدع. أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من نتو العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): تنفع أجزاؤه من نفث الدم.

أعضاء الغذاء: يضمد بورقه المعدة الضعيفة القابلة للمواد فيقويها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل البطن. وعلّيق الكلب إذا أخذ عن ثمرته الصوف الذي فيها، وطبخ عقل طبيخه البطن، ويقطع سيلان الرطوبة المزمنة من الرحم، وينفع من البواسير النابتة في المقعدة التي يسيل منها الدم ضمّاداً، وهو وزهرته ينفع من قروح المعي والاستطلاق، ويقت الحصى للطف فه.

السموم: يوافق نهشة الحيوان المعروف بقرطس.

الماهية: قال قوم: إن العوسج هو العلّقي. وقال «ديسقوريدوس»: شجرة تنبت في الساخ الماهية: قال قوم: إن العوسج هو العلّقي. وقال الديسقوريدوس»: شجرة تنبت في الساخ الها أغصان قائمة منشؤكة مثل الشجرة التي يقال لها داوكسوافيس في قضبانها وشوكها، وورق إلى الطوف ما هو، يعلموه شيء من رطوبة لزجة تدبق بالبد. ومن العوسج صنف آخر غير هذا الصنف أبيض منه، ومن صنف آخر، وورقه أسود من ورقه وأعرض، عائلاً قليلاً إلى العحرة، وأعضانه طوال يكون طولها نحواً من خمسة أذرع، وهي أكثر شوكاً منه وأضعف، وشوكه أقل حدة، وثمره عريض دقيق كأنه في غلف وللعوسج ثمرة مثل التوت تؤكل، ومنبته يكون في البلاد

الخواص: زعم قوم أنه إذا علقت على الأبواب أو الكوى أبطلت فعل السحرة.

البثور (The pustules): ورق جميع أصنافه نافع من الحمرة والنملة ضمّاداً. عنكبوت:

الأفعال والخواص: نسجه يقطع نزف الدم إذا جعل على الجراحات.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا وضع نسجه على القروح وعلى الجراح منعها أن ترم.

أعضاه الرأس (Organs of the head): إذا طبخ العنكبوت الغليظ النسج الأبيض بدهن ورد، وقطر في الأذن سكن وجمها .

الحقيات (The fevers): قال بعضهم: إن نسج المنكبوت إذا خلط ببعض المراهم، ولطخ على خرقة كنّان، والزقت على الجبهة أو على الصدغين أبراً من حتى الغبّ. وزعم قوم أن نسج الصنف الذي يكون نسجه كثيفاً أبيض، إذا شدّ في جلد، وعلق على العنق، أو العضد أبراً حتى الغب. وقال الديسقوريدوس: أبراً من حتى الربع.

عدس^(۱):

الماهية: من العدس جنس مأكول، وهو المشهور، ومن العدس جنس بري ردي.

را) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

والعدس المرّ ظاهر الحرارة، وفيه يبس وقيض قليل، وهو على ما يقول اديسقوريدوس»: حشيشة طويلة كثيرة الأغصان، مرتفعة القضبان سفرجلية الورق، أطول وأضيق، فيها خشونة ما، وهي إلى البياض، وهو يزرع بجبال طبرستان كثيراً، ويسمّرنه باسم العدس، وينسبونه إلى الحية، وهو بلسانهم مار مرجو، وله حب كعدس صغير في غلف طوال.

الاختيار: أجوده ما هو أسرع تضجاً، وهو الأبيض العريض، وإذا وقع في الماه لم يسوّده، ويجب أن ينضج جداً في الطبخ.

الطبع: (جالينوس): إنه إما معتدل في الحز واليبس، وإما ماثل يسيراً إلى الحرارة، ولذلك لا يبرد عند أكله، ولا وهو في المعدة، ولا منحدراً.

الخواص: نقاخ مركب من قوة قابضة وجلاءة، ويُري أحلاماً ردينة. وقبض قشره كثير قابض وفي جملته نفخ كثير ، بذلظ الدم، فلا يجري في العروق، وهر يقل البول والطمت لذلك، ويتولد منه خلاله الما كان لذلك، ويتولد منه خلاله الما كان لذلك، ويتولد عنه خلاله الما كان يتبد عنه خلطهما غذاء جيّد جداً يكاد يكون من جملة أفضل الأغذية، ويجب أن يكون كشك الشعير أقل قدراً من العدس. والعدس مع السلق أيضاً يجود غذاؤه، لأنهما أيضاً متضادا الأحوال مميذلان، ويجمل فيه شعير وفوتتيم. وشره ما يطيخ مع العدس النمكسود، ويجب أن يلقى على من من العدس سبعة أمناء ماء، ويشجع جيّداً.

الأورام (The swellings): إذا طبخ بالخلّ وضمّد به حلّل الخنازير والأورام الصلبة، وفيه مع الردع جمع مدّة، والإكثار منه يولّد السرطان والأورام الصلبة العسماة سفيروس.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا طبخ بالخلّ ملأ القروح العميقة وقلع خبث القروح، فيقلّ وسخها، وإن كانت عظيمة فيما هو أقبض مثل قشور الرمان وغيره، ومع ماه البحر للآكلة والحمرة والشمة والشقاق العارض من البرد.

آلا**ت المفاصل** (The joints): رديء للأعصاب وإن وضع مع السويق ضمَّاداً على النقرس نفع، والإكثار منه يورث الجذام.

أعضاء العين (Ocular organs): من أكثر أكله أظلم بصره لشدّة تجفيفه، وإذا ضمّد به مع إكليل الملك والسفرجل ودهن الورد أبرأ أورام العين الحارة جداً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يضمّد به مطبوخاً في ماء البحر على أورام الثدي الكائنة من احتقان الدم واللبن .

أعضاء الغذاء: هو عسر الهضم رديء للمعدة، مولد للنفخ تقيل، وإذا قشرت منه ثلاثون حبة رابتلعت نفعت فيما يقال من استرخاء المعدة، ولا يجب أن يخلط بالعدس حلاوة، فإنه يورث حيتند سدداً كثيرة في الكبد، ومما يرجف به من أمر العدس إنه نافع من الاستسقاء، ويشبه أن يكون لتجفيفه.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا طبخ بغير تشره عقل البطن، أو بقشره إذا طبخ بماء وأريق عنه ماؤه الأول، فكذلك الماء الأول يسهل البطن، والمطبوخ بالقشر المهراق الماء اعقل للبطن من المقشر، لأن في قشره قوة قبض شديد جداً، ويشتد عقل البطن إذا طبخ مع هندبا ولسان الحصل والحمقاء، ومع السلق المستى بالأسود لشدة خضرته، أو مع ورد، أو شيء من القوابض بعد أن يسلق سلقاً جيداً قبل ذلك، وإلا حزك البطن، ويضمد به مع إكليل الملك والشخرجل ودهن الورد لورم المقعدة، وإن كان عظيماً فعي ما هو أقيض. والعدس البزي، وهو المعدس البزي، وهو المعدس ليقل البول والطمت لتغليظه المدم، فلا يقربته صاحب أنة في البول والطمت لتغليظه المدم، فلا يقربته صاحب أنة في البول من جهة تعصير، وأما المعرّ فيحدّرهما ويدرّهما، وإذا استعمل البزي بالخلّ نفع من عسر البول وسكن الزجر والمعنص.

عسل'''

الماهية: العسل طلّ حفي يقع على الزهر وعلى غيره فيلقطه النحل، وهو بخار يصعد فينضج في الجو فيستحيل ويغلظ في الليل، فيقع عسلاً، وقد يقع العسل كما هو بجبال قصران، ويختلف بحسب ما يقع عليه من الشجر والحجر، وأكثر الظاهر من يلقطه الناس، والخفي يلقطه النحل، وأظن أن لتصرف النحل فيه تأثيراً، وإنما يلقطه النحل ليغتذي وليدخر،، ومن العسل جنس حريف سمى".

الاختيار: أجود العسل الصادق الحلاوة، الطبّب الرائحة، المائل إلى الحرافة، وإلى الحمرة، المتين الذي ليس برقيق، اللزج الذي لا ينقطع، وأجوده الربيعي، ثم الصيفي، والشائي ردي، فيما يقال.

الطعع: عسل النحل حار يابس في الثانية، وعسل الطبرزد، والقصب حار في الأولى ليس بيابس، ويجوز أن يكون رطباً في الأولى.

الأقعال والخواص: قرّته جالية مقتحة لأفواه العروق، محلّلة للرطوبات تجذب الرطوبات من قعر البدن، وتمتم العفن به والفساد من اللحوم.

الزينة : الناطّخ به يمنع القمل والصبيان ويقتلها، ومع القسط لطوخ للكلف خاصة المزمن، وبالملح لآثار الضربة الباذنجانية .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينقّي القروح الوسخة الغائرة، والمطبوخ منه حتى يغلط يلزق الجراحات الطرية، وإذا لطخ به مع الشبث أبرأ القوابي.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يخلط به الملح الأندراني، ويقطر فاتراً في الأذن فينقيه، وينقي قروحه ويجقفها، ويقوي السمع، وشمّ الحريف السمّي منه يذهب العقل فكيف أكله.

أعضاء العين (Ocular organs): العسل يجلو ظلمة البصر.

أعضاء النفس (Respiratory organs): التحنَّك به والتغرغر يبرئ الخوانيق، وينفع اللوزين.

 ⁽۱) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أعضاء الغذاء: ماء العسل يقوّي المعدة ويشهي.

أعضاه النفض (Excretary organs): عسل القصب يلين البطن، وعسل الطبرزد لا يلين، والعسل الغير المنزوع الرغوة ينفخ ويسهل البطن، فإن نزعت قل ذلك، والمطبوخ لا يحرّك البطن، بل ربما عقل المبلغمين، ويغذو كثيراً، والمطبوخ بالماء يدر البول أكثر، ونقول: إن المسل وماءه إن تمكّن من تنفيذ الغذاء عقل، فإن رأى حركة وقلة استعداد من الغذاء للنفوذ أطلق الوجم.

السموم (The poisons): إن شرب العسل مسخّناً بدهن ورد نفع من نهش الهوام، ومن شرب الأفيون، ولعقه علاج عضة الكُلّب الكَلّب، وأكل الفطر القثال، والمطبوخ منه نافع للسموم، والمتقيء به يتخلّص. والحريف من العسل الذي يعطس شئه يورث ذهاب العقل بغنة والعرق البارد، وعلاجه أكل السمك المالح، وشرب ماه أدومالي والتقيز به.

عُشر:

الماهية: شجرة أعرابيه يمانية، وهو أحد اليّنوعات، وحكي أن من العشر ضرباً يقتل الجلوس في ظلّه.

الطبع: حار يابس، وحرّه إلى الثالثة، ويبسه في الرابعة.

الأفعال والخواص: فيه قبض معتدل.

الزينة: ينفع من السعف والقوباء طلاء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يطلى على الرأس فيذهب الحرارة، ويطلى بالعسل على القلاع في فم الصبيان فيذهب به.

أعضاء النفض (Excretary organs): يطلق البطن ويضعف الأمعاء.

السموم (The poisons): منه صنف إن قعد الإنسان في ظلَّه ضَوَّه، وربما قتله فليحذر منه، وثلاثة دراهم من لبنه تفتيتاً في يومين تقتيتاً للرثة والكبد.

عقرب:

أعضاء الرأس (Organs of the head): زيت العقارب نافع من أوجاع الأذن جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): العقرب المحرق إذا شرب منه يفتت الحصاة في المثانة والكلي

عظاءة :

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: إن العظاءة يسمّيه بعض الناس سورا، وهو حيوان مثل سام أبرص، إلا أن هذا أخضر اللون بطبيء الحركة مختلف الألوان، وزعم قوم أنه إذا دخل النار لا يحترق، وله قوة ضعيفة، ويخزن مثل ما يخزن الذراريح، وكذلك تخرج أمعاؤه وتقطع يداه ورجلاه، ويخزن العسل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب مثل ما ينفع الذراريح، ويقع في العراهم المؤكلة والعلائمة. الزينة: ذنبه إذا طبخ بزيت حتى يتهرّى يحلق الشعر. عنميلي^(١١):

سيي.

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: إن عنعيلي هو الشَّلجم البستاني، وبنحن نؤخر الكلام في ذلك، ونذكره في فصل الشين.

عالوسيس:

المعاهبة: زعم قوم أن عالوسيس يستميه أهل طبرستان بربهم، وهو نبات يشبه القريص في جميع الأشياء، إلا أن ورقه أشدً ملاسة من ورق القريص، وإذا فرك ورقه فاحت منه رائحة منتنة جداً، وله زهر دقاق وثمر صغار فرفيري، وينبت في السباخات وفي الطرق والخرابات فيما يقال.

الخواص: قوته محلَّلة للجسا.

القروح (The ulcers): نافع من القروح الخبيثة والآكلة.

الأورام (The swellings): نافع من الأورام السرطانية والخنازير والأورام الأخر ضمّاداً فاتراً في النهار مرتين.

> أهضاء الرأس: قوة الورق والقضبان نافعة لورم خلف الأذن واللوزتين. عالمه ن:

الماهية: ومن الناس من يسمّيه: عاليون، وقوم يسمّونه عالاريون، واشتقاق الإسمين جميعاً من إجماد اللبن لأنه يجمّده كالأنفحة، وهو نبات له ورق وقضبان شبيهان بورق وقضبان النبات المسمّى الحرينان، وعليه زهر أبيض مائل إلى صفرة دقاق، كثيف كثير طيب الرائحة، وينب في الأجام والغياض.

الخواص: زهره إذا تضمّد به نفع من انفجار الدم.

القروح (The ulcers): وكذلك زهره وورقه ينفع من حرق النار.

آلات المفاصل (Thejoints): وقد يخلط بقيروطي متّخذ بدهن الورد ويكسر بالملح حتى يبيض، فينفم من التعب ووجم الإعياء.

أعضاء النفض (Excretary organs): أصله يهيّج شهوة الجماع.

عرقون

زعم اديسقوريدوس؟ أن عرقون نبت له ورق شبيه بورق شقائق النعمان مشقّق طويل، وله أصل مستدير حماس يؤكل، وإذا شرب منه وزن درخمي بشراب حلّل الرياح. وقد ذكر أنه يكون منه صنف آخر، وله أغصان دقاق رؤي عليها ورق شبيه بورق الملوخية، وفي أطراف الأغصان شيء ناتئ شبيه برأس الكركمي، ومنقاره، وليس له مندوحة في صناعة الطب، بل في صناعة أخرى لايليق بنا أن نذكر ذلك في هذا المقام.

 ⁽١) عنميلي: هو الشلجم. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): وزن درخمي منه بشراب يحلّل الرياح النافخة للرحم. عظام:

الخواص: العظام المحرقة محلَّلة مجفَّفة.

الزينة: قبل إن كعب الخنزير إذا طلى به على البرص نفع.

آلات المفاصل (The joints): قيل إن عظام الناس ينفع سقيها من وجع المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قيل إن عظام الناس تشفي من الصرع. وقال اجالينوس»: كان إنسان يسقي الناس هذا سراً فيزيل صرعهم، وقد أفرِك ذلك الإنسان.

أعضاء الغذاء: قيل إن كعب التيس بالسكنجبين يذوب الطحال.

أعضاء النفض (Excretary organs): قبل إن كعب النيس يهيّج الباه، وسوق البقر المحرقة يقطع نزف الدم والدوسنطاريا واستطلاق البطن.

عنب(١)

الاختيار: الأبيض أحمد من الأسود إذا تساويا في سائر الصفات من المتانة والرقة والحلاوة وغير ذلك، والمتروك بعد القطف يومين أو ثلاثة خير من المقطوف في يومه.

الطبع: قشر العنب بارد يابس بطيء الهضم، وحشوه حار رطب، وحبَّه بارد يابس.

الخواص: المقطوف في الوقت منفخ، والمعلّق حتى يضمر قشره جيد الغذاء مقرّي البدن، وغذاؤه شبيه بغذاء التين في قلّة الرداءة وكثرة الغذاء، وإن كان أقلّ من غذاء التين والنضيج أقلّ ضرراً من غير النضيج، وإذا لم ينهضم العنب كان غذاؤه فجاً نيئاً، وغذاء العنب بحاله أكثر من غذاء عصيره، لكن عصيره أسرع نفوذاً وانحداراً. والعنب القابض يرجى أن يحلّله التعليق، والخامض ليس كذلك، والزبيب صديق الكبد والمعدة.

أهضاه الغذاء: العنب والزبيب بعجمه جيّد لأوجاع المعي، والزبيب ينفع الكلى والمثانة، والعنب المقطوف في الوقت يحرّك البطن وينفخ، وكل عنب فإنه يضرّ بالمثانة.

عَرَق:

الماهية: العرق مائية الدم خالطها صديد مراري، يجب أن يستعمل منه ما لم يجفّ بعد، يل ما فيه رطوبة وهو أنضج من البول، فإنه من فضل لدونة ورطوبة بعد الهضم الأخير. والبول من فضل الهضم الثاني.

الخواص: هو أنضج من البول ويختلف بحسب الحيوان وفيه تحليل ليس بيسير.

الأورام (The swellings): عرق المصارعين مع دهن الحنّاء ينفع ورم الأربية بل يحلّلها.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): الياس من عرق المصارعين مع دهن الحناء يجعل على أورام الندي فيحللها، ومع دهن الورد لجمود اللبن في الندي.

 ⁽۱) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرقة، بيروت، ١٩٩٧.

عزيز:

أما عزيز الكبير وعزيز الصغير، فهما القنطوريون الكبير والصغير، ونؤخّر الكلام في ذلك إلى الفصل الذي نذكر فيه حرف القاف.

عود الصليب:

الماهية: زعم «ديسقوريدوس» أن عود الصليب يسمّيه بعض الناس ذا الأصابع، ويسمّيه مقص الناس ذا الأصابع، ويسمّيه قوم آخرون علعيسى، ومعناه بالعربية حلوة الريح، هو نبات له ساق نحو من شبرين تشغّب منه شعب كثيرة، وورق الذكر منه يشبه ورق السرنيون مشرّف، وعلى طرف الساق غلف شبيهة بغلف اللوز، وإذا انفتحت تلك الغلف، ظهر منها حبّ أحمر مثل الدم كثيرة، صغار تشبه حبّ الرمان، وما بين ذلك الحب أسود إلى الفرفيرية خمسة أو ستة، وأصل الذكر في غلظ إصبع، وطوله شبر أبيض، مذاقته قابضة، أصل الأثنى له شعب شبيه بالبلوط، وهو سبعة أو ثمائية مثل أصول الخشي.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا شرب منه خمس عشرة حبّة مع ماه القراطن نفع من الكابوس.

أعضاء الغذاء: أكله كما هو ينفع من لذع المعدة.

أعضاه النفض (Excretary organs): وقد يسقى من أصله مقدار لوزة النساء اللواتي لم تستنظف أبدانهن من فضل الطمث بعد النفاس فينفعهن بإدراره، وإذا شرب بالشراب نفع من وجع الأرحام والبطن والكلى والمثانة واليرقان، وإذا طبخ بالشراب وشرب عقل البطن، وإذا شرب من حبّه الأحمر عشر حبّات أو اثنتا عشر حبّة بشراب أسود قابض قطع نزف الدم من الرحم، وإذا أكله الصبيان أو شربوه ذهب بابتداء الحصى عنهم، وعشر حبّات من حبّه بالشراب العسلي تنفع من الاختناق العارض من وجع الأرحام.

عَرْن:

الماهية: زعم «ديسقوريدوس» أن عرن نبات له ورق شبيه بورق العدس الصغير، إلا أنه أطول منه، وله ساق طولها نحو شير، وزهره أحمر وأصل صغير، ينبت في أماكن بطيئة معطّلة، وهذا النبات موجود في يعض البلاد.

الخواص: ضمّاد ورقه يدرّ العرق إذا ضمّد به مع الزيت.

الأورام (The swellings): إذا دقّ وتضمّد به حلّل الخراجات والبثر الملتهبة. أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شرب بالشراب أبراً من تقطير البول.

عکر الزیت:

الماهية: عكر الزيت إذا طبخ في إناء من نحاس قبرسي إلى أن يشخن ويصير مثل العسل كان صالحاً لما يصلح له الحُضَض، ويفضل على الحُضَض.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا طبخ بماء الحصرم إلى أن يتخن، ولطخت به الأسنان المتأكلة قلعها. أعضاء العين (Ocular organs): قد يقع في أخلاط الأدوية للعين.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا عتَّق كان أجود له وتهيّأ منه حقنة نافعة للمعدة ولقروح الرحم.

آلات المفاصل (The joints): وما كان منه حديثاً لم يطبخ، فإنه إذا سحق وصبّ على المنقرسين والذين بهم وجع المفاصل نفعهم، فهذا آخر الكلام من حرف العين، وجملة ما ذكرنا من الأدوية اثنان و ثلاثون عدداً.

الفصل السابع عشر: في الكلام في الفاء

فضة:

الماهية: مشهور.

الطبع: مبرد مجفف.

الخواص: خبثها قابض جداً، وفيها جذب وتجفيف، وإذا خلطت سحالتها بالأدوية الأخرى نفعت من الرطوبات اللَّه جة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): جيّدة جداً للجرب والحكة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): سحالتها نافعة من البخر إذا خلط بأخلاط أخرى.

أعضاء العين (Ocular organs): إذا اكتحل بعِيل من فضة يزيد في البصر، ويجلو العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): سحالتها مع الأخلاط نافع من الخفقان.

فائىذ:

الماهية: هو عصارة قصب مطبوخة إلى أن يثخن، ويعمل منه الفانيذ، ويكون ذلك ببلاد مكران من ناحية كرمان، ويحمل من ثم إلى البلاد، ولا يعمل الفانيد إلا في بلاد مكران لا غير.

الاختيار: أجوده الأبيض الرقاق الحراني.

الطبع: حار رطب في الأولى خصوصاً الأبيض فهو أرطب.

الخواص: أغلظ من السكر وأحرّ بكثير.

أعضاء النفس (Organs of the chest): جيد للسعال.

أعضاء النفض (Excretary organs): مليّن للبطن ينفع من برد الرحم والأمعاء.

الماهية: نبات له ورق كورق الكرفس العظيم الورق، وله ساق قدر ذراع أو أكبر، أملس ناعم غلظ أعلاه قريب من غلظ إصبع، أرجواني ذو عقد، وله زهر كالنرجس وأكبر من النرجس، وفي بياضه كالفرفيرية، ويتشعُّب أصله شعبًا، وفي أصله عطريَّة، وقوته شبيهة بالسنبل في أشياء كثيرة، ولهذا يسمّيه قوم ناردين برّي، ويتشعّب من أسفل الأصل شعب معوجّة مثل الأذخر والخربق الأسود مشتبكة بعضها ببعض، لونها إلى الشقرة ما هو وينبت في البلاد التي بقال لها نيطس.

الخواص: قوّة أصله مسخّنة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من وجع الجنب.

أعضاء النفض (Excretary organs)يدرّ البول، إن شرب يابساً أو طبيخاً يدرّ الطمث، وإدراره أكثر من إدرار السنبل الهندي والرومي، وهو كالمنجوشة في ذلك.

فوفل:

الماهمة: "ثمرة نبات في الهند يشبه شكله شكل الجوزيوا، إلا أن الفرفل أحمر اللون شديد الكسر، وتنفرك أجزاؤه عند الكسر، له رائحة طبية، وألهل الهند يتناولونه لطيب النكهة، ويحشر الأسنان، وقوته قريبة من قوة الصندل.

الطبع: بارد في الثالثة يابس فيها.

الخواص: مبرّد بقوة، قابض.

الأورام (The swellings): جيّد للأورام الحارة الغليظة. **أعضاء العين** (Ocular organs): موافق لعن بعنه النهاب في عينه، ويمنع المواد من المطبقات

اداً .

فلنجمشك (١٠): الماهية: زعم قوم أن فلنجمشك أغذى من المرزنجوش والنمام وأقلّ يبساً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يفتّح السدد العارضة في الدماغ والمنخرين شمًّا و طلاء واكلاً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع الخفقان العارض من البلغم والسوداء في القلب أكماً.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد للبواسير شرباً وطلاءً .

فُوَّةُ الصبّاغين :

الماهية: هو عفص الطعم. الخواص: يجلو باعتدال.

الزينة: يبجعل على القوابي بالخلّ فيبرتها، ويلطخ بالخلّ أيضاً على البهق الأبيض فيبرته، وينقى الجلد من كل أثر.

في الحسّ، ويسقى منه درهم مع دوهمين من راوند صيني للضربة والسقطة بقدح نبيذ. أعضاء الغذاء: يسقى ثمره بسكنجبين لأورام الطحال، وينقّي الكبد ويفتّح سددهما وهو خاصته.

(١) فلنجمشك: هو الحبق الدي.

القانون في الطب ج١ م٤٠

أعضاه النفض (Excretary organs): يدرّ البول شديداً، حتى ربما أبال دماً، ويجب للذي يشربه أن يستحم في كل يوم، وإذا احتمل أدرّ الطمث وأحدر الجنين.

السموم (The poisons): أغصانه مع ورقه تنفع من نهش الهوام.

فنجنجشت: العاهمة: هو النجنكشت، وقد قيل فيه ما يتعلّق بأحواله وأفعاله في فصل الباء.

الماهية: هو البنجنكشت، وقد قيل فيه ما يتعلق باحواله وافعاله هي فصل الباء. فلر:

> · . الماهية: قيل هو دواء هندي معروف، قوّته كقوّة اليبروح واللفّاح.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إن ضمَّد به نفع من الصداع.

فاغرة:

الماهية: حبّ يشبه الحمص له حبّ كالمحلب، وفي جوفه حبّ أسود كالشهدانج يحمل من السفالة.

الطبع: حارة يابسة في الثالثة.

الخواص: فيها تحليل وقبض.

أهضاه الغذاء: يدخل في الأدوية المصلحة للمعدة والكبد الباردتين، وينفع من سوء الاستمراء البارد.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من الإسهال البارد ويعقل البطن.

فلقل:

الماهية: قال (جالينوس): أوّل ما يطلع ثمره يكون دار فلفل، ثم ينفصل [عن] حبّ الفلفل، ولذلك كان الدار فلفل أرطب، ولذلك يتأكّل ويلذع بعد قليل من أول ذوقه. وأصله يشبه القسط الأسود، وهو أشدٌ حرافة، والأبيض أضعف حرارة ورطوبة، وأما قوم فيقولون: إنَّ الأسود قد جفّ، فسقطت قرّة جذبه ويقيت في الأبيض الذي لم يبلغ شدة الجفاف.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة.

الخواص: فيه جذب وتحليل وجلاً يمضع مع الزبيب فيقلع البلغم، وهو يستأصل البلغم اللزج، وهو من المسكّنة للوجء، ويسكّن العصب، وهو موافق للأصحاء.

الزينة : وهو بالنطرون جلاء للبهق ويهزل بالنطرون.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): بالزفت يحلّل الخنازير . آلات المفاصل (The joints): يسخّن العصب والعضلات تسخينًا لا يوازيه فيه غيره .

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع الأسنان مع الخلِّ.

أعضاء العين (Ocular organs): يقع الأبيض في الأكحال ويجلو.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا استُعمل في اللعوقات وافق السعال وأوجاع الصدر، وهو نافع مع العسل تحتكاً من الخناق، ويتقي الرقة. أعضاه الغذاء: هاضم مشة، ويشرب مع ورق الغار الطري، وينفع من النفخ والمغص، وهو بالخلّ شرباً وطلاء جيّد لورم الطحال، والأبيض أصلح للمعدة وأشد تقوية لها، والدار فلفل يحدر الطعام بسهولة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول ويحدر الجنين، وبعد الجماع بفسد الزرع بقوة، وكثيره وقليله يطلق على خلاف السقمونيا، وهو يجفّف المني بشدّة، وأما الدار فلفل فيزيد في الباه لرطوبته الفضلية، وإذا شرب مع ورق الغار الطري ينفم من المغص.

الحمّيات (The fevers): يمسح به مع الدهن فينفع من النافض.

السموم (The poisons): يقع الأبيض في الترياقات، وكذلك الدار فلفل نافع من نهش الهوام وطلاء بالدهن أيضاً.

فلفلموية:

الماهية: قالوا: هو أقلّ الفلفل.

الخواص: قيل: خاصيته النفع من الأوجاع الباردة والتشتّج منفعة شديدة.

آلات المفاصل: ينفع من النقرس.

أعضاء النفض: له خاصيّة في القولنج والرياح الباردة فيما يقال.

فسوريقون:

الماهية: هو أشدّ تجفيفاً من القلقطار مع أنه أقلّ لذعاً، فهو ألطف.

القروح: يذهب الجرب.

فاشر ا(١):

الماهية: قال قوم: هو الهزارجشان وهو الكرمة البيضاء.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة.

الخواص: حاد حريف يجلو ويجفّف ويلطّف ويسخّن إسخاناً معتدلاً.

الزينة: أصله بالكرسنة والحلبة يجلو شديداً، ظاهر البدن، وينقّبه ويصفّبه ويذهب بالكلف والآثار السوداء الباقية بعد القروح، وكذلك إذا طبخ بالزيت حتى يتهرّى، ويذهب كهبة الدم تحت العين.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): أصله يقطع الثاليل والبشور اللبنية، وبالشواب يسكن الداحس، ويحلل الصلبة، ويفجر الدبيلة، وإن شرب ثلاثين يوماً، كل يوم ثلاث أثولوسات بالخل حلل أورام الطحال. وضماداً مع التين أيضاً للطحال، ويسكن الطحال من الوجع، ويسكن الداحس إذا ضمّد به مع الشراب.

براجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول النشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

القروح (The ulcers): أصله ضمّاداً مع الملح على القروح الرديثة، ويقع في المراهم الأكلة للّحمة، وثمرته للجرب المتقرّح وغير المتقرّح ملطخاً به ويقشّر.

آلات المفاصل (The joints): أصله ضمّاداً بالشراب يخرج العظام، ويشرب منه كل يوم درخمي للفالج ولشدخ العضل طلاء وشرباً.

أهضاء الرأس (Organs of the head): يشرب منه كل يوم درخمي سنة فينفع من الصرع

والسَّدر، ويحدث أحياناً في العقل تخليطاً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): قد يتخذ منه بالعسل لعوق للمختنفين ولفساد النفس والسعال ووجع الجنب، وإذا شربت عصارته مع حنطة مطبوخة أغزر اللبن.

أعضاه الفذاه: قال اجالينوس): من أكل أطرافه في أول ما يطلع ينفع المعدة بقبضها وحرافتها مع قليل مرارة وحرافة.

أعضاء النفض (Excretary organs): قلب هذا النبات أول ما يطلع إن أكل كما هو، أو طُبخ أدرّ البول وأسهل البطن. ومن أصله درخمي يقتل الجنين، وإذا احتمل أخرج الجنين، وينتمّي الرحم جلوساً في طبيخه. وعصارته تسهّل البلغم، وهو من الأدوية الجيّدة للطحال، وإذا لحُبخ بالدهن نفع من النواصير التي في المقعدة، والماء الذي يطبخ به إذا صبّ على الأورام، وجلس فيه تقاها، وأخرج المشيمة، وكذلك عصارته مع العسل تفعل ذلك.

السموم (The poisons): أصله درخمي ينفع من نهش الأفعى، وكذلك من لسع جميع الهوام.

الأبدال: بدله وزنه دورنج وثلثا وزنه بسباسة.

فاشرستين:

العاهية: هذا من جنس الفاشرا له ورق كاللبلاب الكبير، وأصله أسود الخارج، أصفر .اخل.

الخواص: مثل الفاشرا في أفعاله، لكنه أضعف قليلاً.

آلات المفاصل (The joints): ينفع أيضاً من الفالج جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قلبه أوّل ما يطلع يؤكل فيفعل في الصرع مثل ما يفعل الفاشرا.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينقّي الصدر.

أعضاء النفض (Excretary organs): قلبه أول ما يطلع إذا أكل أدرُ البول والحيض، ويفعل ما يفعل الفاشرا في جديع ذلك.

فربيون:

الماهية: قال الحكيم ديسقوريدوس): هو صمغ شجرة شبيهة بالقناه في شكلها، تنبت في لينوى من أرض سدد، أو بلاد موروشيا، وهذه الشجرة مملوءة صمغاً مفرط الحرافة والحرارة والحدة، ومستخرجوها يخافون منها لزيادة حرارتها، فيعمدون إلى كروش الغنم فيغسلونها ويعلقونها في ساق الشجر، ثم يطعنونه من البعد برامع أو بعزراق، فينصب منه في الكروش صعغ كثير على المكان كأنه ينصب من إناه، وقد ينصب منه في الأرض أيضاً لكوية خروجه من شجرة، وهو صنفان، أحدهما صافي بشبه العنزروت، وعظمه في مقدار الكرسنة، والآخر مقصل شببه بالعكر، وقد يغش بعنزروت وصمع يخلطان به، ومحته بالمداق عسرة لأنه إذا لذع المسان مرة واحدة دام لذعه، فكلما لقي اللسان بعد الذوق من حرافته مدة علم أنه الخالص. وأول من وقع على هذا الدواء واستنبط علمه، بوناس ملك لينوى، وتغير قرته بعد ثلاث أو أربع سنين، والعتين منه يضرب إلى الصفرة والشقرة، ولا ينداف في الزين إلا بصعوبة، والحديث خلاف ذلك كله، درعم قوم أن قرّت تحفظ إذا جعل مع الباقلا المقشر في وعاء.

الاختيار: جيّده الحديث الصافي الأصفر إلى الشقرة، الحاد الراتحة الشديدة الحرافة، وغير هذا فهو مغشوش كما قلنا.

الطبع: حار وله قوة لطيفة محرقة جلاّمة، والحديث منه أشدّ إسخاناً من الحلتيت، على أنه لا صمغ كالحلتيت في إسخانه.

آلات المفاصل (The joints): بخلط ببعض الأشربة المعمولة بالأفاويه، فينفع من عرق النسا ويطرح قشور العظام من يومه، ولكن يجب أن يوقى اللحم الذي حول العظام بقيروطي مفتر في الدهن، ويمرّخ به الفالج والخدر فينفع جداً.

أعضاه العبن (Ocular organs) : إذا اكتحل بها كانت جالية، وتحلّل الماه الأزرق في العين، ولكن يدوم لذعها النهار كله، فلذلك يخلط بالعسل وسائر الشيافات.

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من الماه الأصغر وبرد الكلي، وينفع أصحاب القولنج. والشربة منه مع بعض البزور الطيبة الرائحة وماه العسل ثلاث أتولوسات. قالت والخورة: إنه يضمّ فمم الرحم ضمًّا شديداً حتى يعنع الأدوية المسقطة للجنين، قال: ويسهّل البناة الناشب في الوركين والظهر والأمعاه فيما قالوا.

السعوم: قال بعضهم: إنه من نهشته الأفعى أو شيء من الهوام، وشق جلدة رأسه وما يليه حتى يظهر القحف، وجعل فيه هذا الصمغ مسحوقاً وحقط، لم يصبه مكروه، ويقتل منه ثلاثة دراهم في ثلاثة أيام تقريحاً للمعدة والمعي.

فطراساليون:

قد ذكرنا ما يليق به في فصل الكاف.

فاغية:

وكذلك قد فرغنا من هذا في فصل الحاء عند ذكرنا الحنَّاء.

فيلزهرج:

العاهية: قيل: إنه شجرة الدُّفيُض وله ثمرة كالفلفل، والحضض قد يتَخذ من، ويتَخذ من الزرشك والأعرابي نوع آخر، وقوة الفيلزهرج قريبة من قوة الحضض الذي يتَخذ منه، وأضعف يسيراً. الزينة: يقوّي الشعر طلاء فرادى، ومع زيت.

أهضاء الغذاء: تطبخ فروعه بالخلِّ ويشرب للطحال، فينفع نفعاً بالغاً وكذلك للبرقان.

أعضاء النفض (Excretary organs): طبيخ ورقه وفروعه يدرّ الحيض، وكذلك هو، وإن شرب من ثمرته وزن مطروس أسهل خلطاً بلغمياً كثيراً.

فراسيون:

الماهية: حشيشة مرّة الطعم.

الطبع: قال «أربياسيوس»: إسخانه وتجفيفه بقوتين، وقال غيره أنه حار في الثانية يابس في الثالة.

الخواص: مفتّح يجلو، ويذهب ويحلّل ويقطع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته لوجع الأذن المزمن، وينتُمي، ويفتح منافذ السمع، ويزيل القديم من وجعه.

و ويرين المعليم الله و (Ocular organs): عصارته مع العسل لتحديد البصر.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): ينقّي الصدر والرئة بالنفث.

أعضاء الغذاء: مفتّح لسدد الكبد والطحال جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحدر الطمث وينقي الرحم.

السموم: هو مع الملح ضمّاد لعضة الكَلْب الكَلِب. فوذنج (١١):

الماهية: منه نهري، ومنه جبلي شبيه الزوفا في العظم، وكذلك ورقه يشبههها، ومنه نوع يسمّى غليجن، ونوع يسمّى فوذنج التيس، وقوّته كقوّة غيره، حريف، وقوّة شرابه مثل قوّة شراب الحاشا، والقوذنج جوهر لطيف، والجبلي أقوى من النهري.

الخواص: بلطف تلطيفاً قوياً بحدّته ومرارته، وخصوصاً البرّي، وكذلك هو محمّر مقرّح، وإذا شرب وحده أدرّ العرق، ويسخن شديداً ويجذب من عمق البدن، ويقطع ويجفف ويسخن جداً.

رييسس **الزينة:** إذا طبخ، خصوصاً طريّه بشراب، وضمّد به أذهب الآثار السود من البدن والكهبة التي تعرض تحت العين.

ي درى الجراح والقروح والفتوق، ويستحم بطيبخ الجبلي للحكة والجرب .

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب، قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانية، ١٩٩٧.

أكل وشرب بعده ماه الجين أياماً متوالية نفع من داه الفيل والدوالي، والمعروف بغليجن إذا شرب نفع من التشنّج، ويطلى به النقرس فينفع بتحمّره

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع شرب الفوذنج من الجذام لا لتحليله فقط، بل لتقطيعه وتلطيفه أيضاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته تقتل الديدان في الأذن، وفيه تصديع، والجبلي ينفع من قروح الفم، ويجدر الفضول من المنخرين، وحراقة غليجن تشدّ اللثة جداً.

أعضاه النفس (Respiratory organs): طبيخه ينفع من انتصاب النفس، وهو قوي في إخراج الأخلاط الغليظة اللزجة من الصدر، وخصوصاً إذا أكل مع التين، وينفع من وجع الأضلاع، والجبلي أقوى في ذلك، وغليجن ينفع في جميع ذلك، ويرش عليه الخل ويؤخذ المخلّل منه القريب المهد بالتخليل. فيشمه المغشي عليه فيفيق، وفوذنج التيس ينفع من الخفقان.

أهضاه الغذاه: ينفع من قلّة الشهبة، وضعف المعدة، وخاصة البرّي، ومن الفواق، وينفع أصحاب البرقان بجلاته وتغتيجه وتلطيفه السوداوي والصفراوي، وكذلك طبيخه، وقد يستحمّ بطبيخ الجبلي لذلك فيعرق البرقان، وينفع من الاستسقاء إذا أكل بالتين، وفي الجبلي تشهية للطعام، وسلاقته نافعة للاستسقاء أيضاً. وغليجن يسكّن الغثيان ويشخذ منه ضفاد بالقيروطي على الطحال فيضمره، وكذلك فوذنج التيس، وهو شديد المنفعة من الخفقان المعدي والكرب والغثيان.

أعضاء النفض (Excretary organs): طبيخه يدر البرل، وينفع من المغص والهيشة، وإذا دق بحاله أو طبخ وشرب بالعسل قتل الأجنة وأدر الطمت، وقد يقيء البلغم. قال بعضهم: الأهلي يقطع الباء وخصوصاً البري ويعنع الاحتلام، والبري منه مطلق للبطن إطلاقاً صالحاً ونافع للرحم ريقش الديدان، لا سبما الصغيرة. والبري والجمعيي منه يسهل مراراً أسود. والشربة ثمانية عشر قبراطاً بالجلاب، وذلك قد يغمله ضرب من الفوتنج البري. وجميع ذلك يقوي إذا خلط بخل ومبيختج يسير، والصواب أن يسحق وينثر على الخل الممزوج بالماء والملح ويشرب. والمعروف بغليجن يخرج الخلط السوداوي من طريق البول، والفوتتج البري قد يغمل جميع هذه الأعمال كلها.

الحمَيات (The fevers): يشرب طبيخه من النافض، وكذلك التمريخ بدهن قد طبخ هو فيه.

السموم (The poisons): إذا شرب، أو تضمّد به نفع من نهش الهوام، ويقارب التضميد به في ذلك فعل الكي، وإذا تقدم فشرب بالشراب، دفع السموم القاتلة. والتدخين بورقه يردّ الهوام، وإن افترش به فعل ذلك أيضاً. والبرّي جيّد للدغ العقارب، والجبلي إذا شربت سلاقته مع المطبرخ نقع من عضّ السباع.

فاط(١):

الماهية: دواء تركى.

السموم (The poisons): جيّد لشرب الشوكران ولسع الهوام سقياً بالماء البارد، وكذلك من جوز ماثل وجميع السموم جداً.

فاوانيا

المهلمية: هو عود الصليب، منه ذكر وأنشى. والذكر أصول بيض غلاظ كالأصابع، قابضة المذاق. والأنشى كثيرة شعب الأصل وفروعه.

الطبع: حار ليس بشديد.

الأقمال والخواص: فيه تجفيف وقبض مع تحليل وتفتيح وتلطيف وتقطيع وجلاء، وإذا مضغ ساعة ظهر بعدها فيه حدّة إلى قبض.

الزينة: يجلو الآثار السود في البشرة.

آلات المفاصل (The joints): نافع من النقرس.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصرع حتى تعليقاً، وقد جرّب تعليقه فوجد مانماً بحيث كانت إيانته يعود معها الصرع. قال «اليهودي»: التدخين بشمرته ينفع المجانين والمصروعين ويبريهم، وكذلك إن أخذت ثمرته فشريت مع الجلنجيين نفعت نفعاً شديداً. أول: عسى أن يكون هذا ضرباً من الفاوانيا الرومي، فإن الذي يقع إلينا من الهند ليس له أمر كير في هذا الباب، ويشرب من بزره خمس عشرة حبة بمالي قراطن أو الشراب فينفع الكابوس.

أهضاه الغذاه: يحبس الطبيعة إذا طبخ بالأشرية العفصية، ويمنع المواد المنصبة إلى المعدة، ويزره يقوّي المعدة ويسكّن أوجاعها ولذعها، وينفع أصله من البرقان ويفتح سدد الكبد.

أهضاه النفض (Excretary organs): إذا شرب بالشراب وبالمدرّات حرّك الطمت، وشربه يدرّ البول أيضاً، وإذا أخذ من بزره خمس عشرة حبّة بشراب، أو بمالي قراطن، وشرب نفع من اختناق الرحم، وإن شرب اثنتا عشرة حبة منه بشراب قطع نزف الدم، وإذا سقي النفساء من أصله قدر لوزة نقاها عن فضول النفاس بإدرار الفضول. وينفع أصله قدر لوزة منه من وجع الكلى والمثانة. وطبيخه في الشراب يعقل البطن ويدرّ.

فرفخ:

الماهية: هي البقلة الحمقاء، وقد فرغنا من بيان ذلك في فصل الباء.

قطر:

الطبع: قال (ديسقوريدوس): هو صنفان، أحدهما يؤكل، والآخر يقتل. والأسباب التي من أجلها يكون الفطر قاتلاً كثيرة، منها نباته بالقرب من مسامير صدئة، أو خرق متعفّنة، أو

⁽١) فاط: هو جوز القيء.

أعشاش بعض الهوام الضارة، وأصول شجر، خاصتها أن يكون الفطر الذي ينبت بالقرب منها قاتلاً، وقد يوجد على هذا الصنف من الفطر رطوبة لزجة أو عفونة كنسج العنكبوت، فإذا جذ وقطف فسد من ساعته وتعفّن سريعاً، وأما الآخر فإنه يستعمل في الأمراق، ويؤكل، وهو لذيذ، وإذا أكثر منه أضر، وربعا قتل لأنه لا ينهضم، وربعا ختن أو أورث هيضه، ويهيّج الأمراض السوداوية، وعلاج الفصر العارض من أكل جميعه أن يسقي البورق أو النطرون أو ماه الرماد بالخل والعلم أو طبيغ الشعير، لكن أصله النوع المعروف بالقلاعي لم يقتل أحداً، ولكن يعرض منه الهيضة، والمحبقف منه أقل رداءة.

الطبع: بارد في آخر الثالثة رطب في قربها.

الخواص: يولّد خلطاً غليظاً رديئاً، واستصلاحه بأن يسلق ويجعل معه الكمّثري الرطب والياس والحبق الجبلي، ويشرب عليه نيذ شديد.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يورث الخدر والسكتة.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يعرض من الذي لا يقتل اختناق.

أعضاه الغذاء: يعرض من الذي لا يقتل منه هيضة إذا أكثر، وهو عسر الهضم كثير الغذاء، ويعرض من القاتل غشي وعرق بارد.

أعضاء النفض(Excretary organs): يورث عسر البول.

السعوم (The poisons): منه ما هو قاتل، وهو الذي ينبت في جوار حديد صدى، أو أشياه عفنة، أو بقرب مسكن بعض الهوام، أو عند بعض الأشجار التي من خاصيتها أن يفسد ما ينبت عندها من الفطر، كالزيتون، ومن علامته أن يكون عليه رطوية لزجة متعفنة، ويسرع إليه التغير والتعفّر، ويعرض منه ضيق نفس وغشي. وعلاجه المقطّعات والسكنجيين بالفوذنع، أو درك الديك والدجاج بالخل، أو يطعم العسل الكثير، وربما قتل في يومه ووقته في الأكثر.

نجل(۱)

العاهية: أقوى ما فيه بزره، ثم قشره، ثم ورقه، ثم لحمه. ودهنه في قوّة دهن الخروع، إلا أنه أشذ حرارة منه، والبزي في جميع الأوصاف مشارك له، لكنه أقوى.

الاختيار: أقوى ما فيه بزره، وأغذاه المسلوق.

الطبع: أصله حار في الأولى رطب، وبزره حار في الثالثة.

الأنعال والخواص: مولّد للرياح، لكن بزره يحلّلها، وفيه تلطيف قوي، وخصوصاً بزره، والبزي ملهب. ومسلوقه أغذى لمفارقته الدوائية، وغذاؤه بلغمي وقليل مع ذلك، وفي. جوهر سريع إلى التعفّن، وذلك بسبب ما فيه من المضار، وورقه الربيعي إذا سلق وأكل بالزيت والمري غذى أكثر من الأصل.

الزينة: إن خلط معه دقيق الشيلم أنبت الشعر في داء الحيَّة وداء الثعلب، وإذا تضمَّد به مع

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

العسل قلع الآثار العارضة تحت العين التي مع كهوية، وينفع بزره من النمش الكائن في الأعضاه، وسائر الآلوان الغريبة وآثار الضرب والكلف، وهو مع الكندس بخلّ طلاء يذهب البهق الأسود، وخصوصاً في الحمام، وهو يكثر القمل في الجسد.

البثور (The pustules): مع دقيق الشيلم للبثور اللبنية يجلوها.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا تضمّد به مع العسل قلع القروح الخبيثة والقروح اللبنية، وبزره مع الخزّل يقلع قرحة غنغرانا قلعاً تاماً، وكذلك على القوباء.

آلات المفاصل (The joints): بزره يدفع الضربان الذي في المفاصل، وهو جيّد لوجع المفاصل جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ضار بالرأس والأسنان والحنك، وعصارته ودهنه نافع من الريح في الأذن جداً.

أعضاء العين (Ocular organs): ضار بالعين، إلا أنه يجلوها إذا قطر فيها ماؤه، ويذهب الآثار التي تحت المآق. قال «ابن ماسويه»: إن ورقه يحدّ البصر.

أعضاه الغذاه: رديء للمعدة يجنّي، وبعد الطعام يلين البطن، وينفذ الغذاه، وقبل الطعام يطنق الغذاه، وقبل الطعام ولا يدعه يستقرّ، ولذلك يسهّل القيء، وخصوماً قشره بالسختجين، ويوافق الجنب والطحال ضمّاداً، ويزره بالخلّ يقيّم، جدا، ويحلّل ورم الطحال، قال الهن ماسويه: إن أكل بعد الطعام هضم، وخاصة ورقد، وماء ورقه يفتح سدد الكبد ويزيل اليرقان، قال بضمهم: ورقه يفتح سدد الكبد ويزيل اليرقان، والم بضمه، ورجوه يغنّي، ويزره يعلّى النغخ في البطن، ويسهّل خورج الطعام، ويشهى، رياهب ويحم الكبد، وماؤه جيد للامتسقاء.

السموم (The poisons): ينفع من نهش الأفعى، وبالشراب من نهشة المقرنة أيضاً، ويزره ينفع من السموم والهوام، وإن وضع شدخة منه على العقرب ماتت، وجُرُب ماؤه في ذلك فكان أقوى، وإن لدغت العقرب من أكل فجلاً لم تضرّه.

فستق(١):

الماهية: شجرة معروفة موجودة في بعض البلاد.

الطبع: قيل إنه أشدّ حرارة من الجوز، وهو حار في آخر الثانية، وفيه رطوبة، وزعم بعضهم أنه بارد، وقد أخطأ.

الخواص: يفتّح سدد الكبد لمرارته وعطريته، وفيه عفوصة، وغذاؤه يسير جداً.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

أهضاه الغذاه: جيّد للمعدة، وخصوصاً الشامي الشبيه بحبّ الصنوبر لما فيه من المرارة مع العفوصة، ويفتح سدد الكبد لمرارته وعطريته وينقيها خاصةً، ويفتح سدد الكبد ومنافذ الغذاه. ودهنه ينفع من وجع الكبد الحادث من الرطوبة والغلظ، فإن قال قائل لم أجد له في المعدة كبير مضرة ولا منفعة، أقول بل يمنع الغثيان وقلب المعدة ويقرّي فمها.

أعضاء النفض (Excretary organs): لا يليّن البطن ولا يعقله.

السموم (The poisons): ينفع من نهش الهوام خصوصاً مطبوخاً بالشراب الشديد.

فسافس(١):

العاهية: حبوان كالقراد معروف بالشام يكون في الأسرّة، ويشبه أن يكون المعروف عندنا بالأنحل.

أعضاء النفس (Respiratory organs): إذا شرب بالخلّ أو بالشراب أخرج العلق من الحلق.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا شمّت نفعت من اختناق الرحم وأنعشت، فإذا سحقت وجعلت في ثقب الإحليل أبرأت من عسر البول.

الحمّيات (The fevers): إذا أخذ منه سبعة عدداً، وجعلت في باقلاة، وابتلعت قبل أخذ العمّى الربع نفعت.

السموم (The poisons): إذا ابتلعت بغير الباقلاء نفعت من لسع الهوام. فار:

الزينة: دمه يقطع الثآليل، وزيل الفار على داه الثعلب نافع، وخصوصاً لطخاً بالعسل، وخصوصاً المحرق.

أعضاه الرأس (Organs of the head): إذا شوي وجَفَّف وأطعم الصبي انقطع سيلان اللعاب من فعه.

أعضاه النفض (Excretary organs) : إن شرب زبل الفار بالكندر وأونو مالي فئت الحصاة، وإن حمل شيافه أطلق بطن الصبي، فإذا طبخ بالماه وقعد فيه من به عسر البول نفع .

السموم (The poisons): اتفق الناس أنه إذا شقّ ووضع على لدغ العقرب نفع. فرس:

الخواص: يفعل زبله فعل زبل الحمار .

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): جلد المهر إذا أحرق وطلي بالماء على البثور بدّدها .

⁽١) الفسافس: هو البق.

أعضاء الرأس (Organs of the head): قيل إن الزوائد التي في ركب الفرس إذا دقّت وشربت بخلّ أيرات الصداع.

أعضاء النفض (Excretary organs): أنفخة الفرس خاصة موافقة للإسهال المزمن وقروح الأمعاء والذرب.

فقلامينوس:

الماهية: قيل هو بخور مريم وهو جنس من العرطنيثا.

الخواص: قوَّته منقِّية بجلاء وتقطيع مفتَّحة محلَّلة، وهو معرَّق جداً إذا شرب أصله

الزينة: إن شرب منه ثلاثة مثاقيل لا يجاوز ذلك بطلاء، أو بمالي قراطن معزوجاً بالماء أبرأ البرقان. ويجب أن يضطجع ويتغطى بنياب كثيرة ليعرق عرقاً شديداً في لون المرّة، وأصله ينقي البشرة، ويذهب بالكلف، وينفع طبيخه من الشقاق العارض من البرد، وكذلك الزيت الذي يسخن في أصله مقوراً على رماد حار.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): أصله يذهب بالبثر، وعصارته تحلّل الصلابات، ويحلّل ورم الطحال والخنازير والجراحات طرياً، أو يابساً، ويذهب بالحصف انشاً.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcer): إن خلط أصله بالخلّ وبالعسل، أو وحده واستعمل أبرأ الجراحات قبل أن تعنق، وإن صبّ طبيخه على الرأس وافق القروح التي فيه.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من التواء العصب، ومن النقرس، كل ذلك ضمّاداً.

أهضاء الرأس (Örgans of the head): إذا خلط بالشراب أسكر سكراً شديداً، وقد يسعط بمانه لتنقية الرأس، وإذا صبّ طبيخه على الرأس وافق القروح التي فيه، ويسكّن الصداع البارد.

أعضاء العين (Ocular organs): ماؤه بالعسل يوافق الماء العارض في العين وضعف البصر وكذلك مسعوطاً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): من الناس من يسقي أصله لأصحاب الربو.

أعضاء الغذاء: يضمد به للطحال مع الخلِّ.

أهضاه النفض (Exeretary organs): إذا شرب بادرومالي أسهل بلغماً وكيموساً مائياً، وأدرّ الطفض (عنوساً مائياً، وأدرّ الطمث شرباً واحتمالاً. وزعم بعضهم أن رطبه مسقط إذا شُدّ في الرقبة أو العضد منع الحبل، ويتحمّل بصوفة لإسهال البطن، وكذلك إن لطخ به السرّة والمراق والخاصرة لين الطبيعة وأسقط الجنين، وهو يقتل الجنين قتلاً قوياً، وعصارته أقوى في ذلك. وإن خلط ماؤه بالخلّ ولطخ على المقعدة الناتئة ردّها إلى داخل. وعصارته تفتح أفواه العروق التي في المقعدة. وأصله يدرّ الطمث شرباً واحتمالاً، وإن شرب من أصله خمسة دراهم بالعسل أسهل إسهالاً قوياً. والشربة إلى ولرخميات.

السموم (The poisons): يشرب بشراب للأدوية القتّالة والسموم، وخاصةً الأرنب البحري.

فقاع:

الماهية: معروف.

الاختيار: أصله المتّخذ من خبز الحواري ونعنع وكرفس، فإنه ليس المتّخذ من الخبز المطبوخ كالمتّخذ من الخبز العجين الفطي .

الخواص: نفّاخ بولّد أخلاطاً رديث، ردي، الغذاء، ومضرّته بأعضاء الحيوان أنه بحيث إن نقع فيه العاج لِنّت فيسهل عليه العمل، والذي يتخذ من الخبر الحواري والكوفس والنعنع جيّد الكيموس موافق جداً للمحرورين.

آلات المفاصل (The joints): يضرّ بالعصب جداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يضرّ بحجب الدماغ.

أعضاء الغذاء: المتَّخذ منه من الحواري جيِّد للمعدة الحارة.

أعضاء النفض(Excretary organs): المتّخذ بالشعير يدرّ البول، ويضرّ بالكلى والمثانة. .

فسوريقون:

العاهية: هذا دواء للجرب يُتُخذ من مرداسنج و ضعفه قلقديس، يسحقان بخلّ شديد الثقافة، ويجمل في قدر جديدة مطيّنة، ويدفن في السرقين أربعين يوماً في القيظ.

الخواص: هو أشدّ تجفيفاً من القلقطار، ومع أنه أقلّ لذعاً، فهو ألطف.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يذهب بالجرب.

فليلون :

الماهية: زعم اديسقوريدوس، أن فليلون ينبت في مواضع صخرية، ومنه صنف يسمّى بلعون، أي الأنثى، ويشبه الطحلب، وورقه أشد خضرة من ورق الزيتون، وساقه رقيقة فصيرة، وله زهر أبيض، وبزر صغار أكبر من بزر الخشخاش. ومنه آخر يسمّى أريبوعيون، أي المولّد ذكراً، وهو يشبه الأوّل، غير أنه يخالفه في بزره لأن ثمرة هذا شبيهة بثمرة الزيتون، وفي شكل عنقود.

الخواص: بقال إنه إذا شربت منه الحامل كان الولد ذكراً، وإذا شربت الآخر كان أننى، وقد قال ذلك فواسطوس، الحكيم، اللهم إلاّ أنه قد جرّب ذلك وأظهر بعد التجربة إلى الناس ويوشك أنه هو قول فقط، وهذا آخر الكلام في حرف الفاء.

الفصل الثامن عشر: في حرف الصاد

صَنْدَل^(۱):

الماهية: خشب غلاظ يؤتي به من حدَّ بلاد الصين، وهو على أصناف ثلاثة: أصفر،

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، ١٩٩١.

وأحمر، وصنف آخر أصفر مائل إلى البياض، يسميه بعض الناس مقاصيري، ولهذا رائحة أكثر من رائحة الصنفين المذكورين.

الاختيار: قال اجالينوس؛ واابن ماسويه: الأحمر أقوى. وقال بعضهم: الأصفر أقوى. وقال آخرون: المقاصيري أجود وأقوى.

الطبع: بارد في آخر الثانية يابس في الثانية.

الخواص: يمنع التحلّب خصوصاً الأحمر.

الأورام (The swellings): يحلِّل الأورام الحارّة خصوصاً الأحمر ويطلى على الحمرة فإنه

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصداع.

أعضاء الصلر (Organs of the chest): ينفع من الخفقان العارض في الحميّات طلاء و ثد باً.

أعضاء الغذاء: ينفع من ضعف المعدة الحارة طلاء وشرباً.

الحقيات (The fevers): ينفع من الحميّات الحارة خصوصاً الأبيض المقاصيرى.

صدف:

الخواص: لحم الصدف البرّي إذا سحق وطلي به البدن جَفَّف بقرّة، ومحرق الصدف الفرفير له قرّة مفشّية جالية، وقوّته قوّة حرافة نيطش، وفي جميعها جذب السلي، والعظام إذا استعملت بحالها.

الزينة: جميع أغطية الصدف وقشورها إذا أحرقت جلت البهق، وكذلك الصدف بحاله يخرج السلى العظيمة. صدف الفرفير إذا طبخ بزيت، ودهن به الشعر أصلك تساقطه.

الأورام والبثيور (The swellings and the pustules): لنروجة الحلزون، ويسمى صديده، مع الكندر والصبر والمرّ حتى يصبر في ثخن العسل يجفّف الأورام الحادثة في أصل الأذن، ولو صادف رطوبة غائرة فيها فإنه يشني ذلك.

المجراح والقروح (The wounds and the ulcers): حراقة الصدف الفرفيري تجلو القروح وتنقيها وتنملها، وينفع المحرق مع الملح لحرق النار فروراً يترك عليه حتى يجف، وكل حراقة صدف نافع للجرب. والصدف بلحمه نافع للجراحات، وخصوصاً التي على العصب مسحوقه مع كُذَادُ ومُزَّ، فيلزق، وكذلك مع غبار الرحى، وقد جزّب فجالينوس، الحلزون كله كما هو.

مع بندو ومرى بينوى، وتعدف مع صهر امراحي، وقد جرب جيمييوس، المحرون منه منه طور. آلات المفاصل (The joints): يسكن الصدف أوجاع النقرس وأورامه، يضمّد به كما هو على جميع أورام المفاصل.

أعضاه الرأس (Organs of the head): حراقة الصدف الفرفيري تجلو الأسنان، وخصوصاً ما أحرق مع الملح، وإن سحق الصدف كما هو بخلّ قطع الرعاف.

أعضاء العين (Ocular organs): إذا غسل حراقة كل صدف بلحمه وقع في الأكحال، فأذاب غلظ البعن والبياض والغشاوة، وإذا أحرق لحم المعروف بالطيلس العتيق وخلط بقطران وسحق وقطر على الجفن لم يدع الشعر ينبت، واللزوجة التي تكون على البزي منه تلزق الشعر المنقلب على الجفن، ولزوجة الحلزون التي ذكرت قبل - إن طليت بها الجبهة ـ تمنع المواد المنصبة إلى العين وتلزق الشعر أيضاً.

أهضاه الغذاه: لحم الصدف المعروف بفرونس جيّد للمعدة، ولحوم الصدف غير مطبوخة ولا مشوية تسكّن وجع المعدة. صدف الفرقير إذا شرب بخلّ أزال الطحال، وإذا ضمّد الاستسقاء بالصدف لم يفارق حتى يحطه، وينبغي أن يترك حتى يسقط من ذاته، والصدف البرّي قويّ في ذلك لشدة تجفيفه.

أهضاء النقض (Excretary organs): لحم الفرقيري لا يلين الطبيعة، ولحم الصدف المسمى بالشام طالبيس - إذا كان طريا - لين البطن خصوصاً مرقه، وكذلك مرق صغار الصدف وصغار الفرقير إذا بخر به فوات اختناق الرحم نقع وهذا البخور يخرج المشيمة وبخور العطر المعطر المائي القائمي المناقبي المساحل أيضاً بنفم من اختناق الرحم، وينبه المصروعين أيضاً، وفيه جندبيدسترية في رائحته، والصدف يدر الطلمت احتمالاً، قال: والمعروف بفرحيل إذا حرق كما هو، وخلط برماده عقص أخضر وفلفل أبيض نقع من القروح الحادثة في الأمعاه ما دامت طرية ولم تفسد نفعاً عظيماً، والرزن رماد الصدف أربعة وعفص جزآن فلفل، جزء على الطعام وستى في الشراب.

السموم (The poisons): ينفع لحمه من عضة الكَلْب الكَلِب.

صمغ:

السموم: ينفع لحمه من عضة الكُلْب الكَلِب.

الاختيار: أجوده العربي الصافي القليل الخشب.

الطبع: أنواع الصموغ كلها حارة جداً. الخواص: قابض ومغز مع تجفيف وتقوية، وصمم الأقاقيا أقوى جداً، ولذلك يقم في

الترياقات.

ريات. أعضاء الصلو (Organs of the chest): يليّن السعال الحار، ويدفع ضرر قروح الرثة، ويصفّى الصوت.

أعضاء الغذاء: يقوى المعدة.

صابون:

الخواص: مُقرِّح معفِّن.

أعضاء النفض (Excretary organs): يُحِلُّ القولنج ويُسَهِّلُ الخام.

صحناة(١):

الخواص: مجفّف جلاء ردىء الخلط.

⁽١) الصحناة: السمك المطحون.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يورث الجرب والحكّة.

آلات المفاصل(The joints): ينفع من وجع الورك البلغمي.

الزينة: يزيل البخر الكائن من المعدة وفسادها.

أعضاء الغذاء: يجلو رطوبة المعدة ويجفُّفها.

صنوير(۱)

الماهية: شجرة معروفة، فأمّا حبّ الصنوبر فقد تكلّمنا فيه في فصل الحاء، وإنما نريد الأن أن نتكلم في سائر أجزاء شجرة الصنوبر.

الطبع: قوّة لحاء الكبار أقوى، ولحاء المسمّى فوفي أضعف.

الخواص: في لحاثه لب كثير، والدود الذي فيه في قوَّة الذراريح قطعاً.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers) لحاؤه ينفع من القروح الحرفية، وفيه قوة مدملة، وفي لحائه من القبض ما يبلغ أن يشفي السحج إذا وضع عليه ضمّاداً، وذرور لحائه نافع من إحراق العاء الحار، ويلزق ورقه للجراحات ذروراً، ويصلح لحاؤه لمواقع الضربة، ويدمل. وورقه أصلح لذلك لأنه أرطب.

أهضاء الرأس (Organs of the head): يغرغر بطبيخ قشره فيجلب بلغماً كثيراً، وسلاقة لحاله بالخلّ صالحة إذا تمضمض بها لوجع الأسنان، فإذا جعل فيها خلّ وتغرغر به أحدر بلغماً كثهاً.

أعضاء العين (Ocular organs): دخانه نافع من انتثار الأشفار ولتأكّل المآق.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع حبّه من السعال العتيق.

أعضاء الغذاء: قشره وورقه إذا شرب نفع من وجع الكبد.

أعضاه النفض (Excretary organs): حبّه يحبس البطن، ويزره مع بزر القثاء بالطلاء يدرّ، وينفع قروح الكلي والمثانة، ولحارة يحبس البطن أيضاً.

السموم (The poisons): الدود الأخضر الذي في الصنوبر هو في طبع الذراريح.

المهلهية: عصارة جامدة بين حمرة وشقرة، منه أسقوطري، ومنه عربي، ومنه سمنجاني. قال قوم: إن نباته كنبات الراسن، وليس كذلك.

الاختيار: أجوده الأسقوطري، وماؤه كماه الزعفران، ورائحته كالمرّ، بضاص، متغرك، نقي من الحصى، والعربي دونه في الصفرة والرزانة والبصيص، وألزج منه وأصلب، والسمنجاني رديء منتن الرائحة، غمر قليل الصفرة، لا بصيص له، وإذا عتق الصبر يكون أسود.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الطبع: حار إلى الثانية يابس فيها وقيل: حار يابس في الثالثة وليس كذلك.

الخواص: قرّته قابضة مجفّقة للأبدان منوّمة، والهندي كثير المنافع مجفّف بلا لذع، وفيه قبض يسير، ومن قلة لذعه أن لا يلذع الجراحات الردية.

الزينة: بالعسل على آثار الضربة ويدمل الداحس المتقرّح، وبالشراب على الشعر المتساقط، فينع تساقطه.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع أورام الدبر والمذاكير، وخاصة أورام العضل التي عن جنبتي اللسان إذا كان بالشزاب أو العسل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): صالح للقروح العمسرة الإندمال، وخصوصاً في الدبر والمذاكير والأنف والغم والنواصير.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من أوجاع المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقى الفضول الصفراوية التي في الرأس، وإذا طلي على الجبهة والصدغ بدهن الورد نفع من الصداع وأبرأه، وينفع من قروح الأنف والفم، وهو من الأدوية النافعة من رض الأذن وأورام العضل التي في جنبيّ اللسان طلاء بالشراب والعسل. في الطب القديم أن الصبر يسهّل السوداء، وينفع من الماليخوليا. والصبر الفارسي يذكّي المقل ويحدّ الفؤاد.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من قروح العين وجربها وأوجاعها ومن حكّة المآق، ويجنّف رطوبتها.

أعضاه الغذاه: ينقي الفضول الصفراوية والبلغمية التي في المعدة إذا شرب منه ملعقتان بعاء بارد أو فاتر، ويردّ الشهوة الباطلة والفاسدة، ويصلح الحرقة والالتهاب الكان في اللهاة من حرارة صفراه المعدة، وقد يتناول منه بكرة وعشيةً حيّات مخلوطة بمصلحانه، فيسهل البطن ولا يفسد الطعام، وربعا ينفع من أرجاع المعدة في يوم واحد، ويفتح سدد الكبد، لكنه يضرّ بالكبد، ويزيل البرقان بإسهاله.

أعضاء النفض (Excretary organs): درخمي ونصف منه بماء حار يسهل، وثلاث درخميات ينقي تنقية كاملة، والمعتدل درخميان بماء العسل يسهل بلغماً وصفراء، وإذا وقع مع السيئلة دفع ضررها للمعددة، وهر أصلح صبقل للمعددة خلطه بالعسل ينقص وَزته حتى يكاد لا يسهل جنباً، بل ينجر عا يلقاء، على أن قوة المعددة خلطه بالعسل ينقص وَزته حتى يكاد لا يسهل جنباً، بل ينجر عا يلقاء، على أن قوة الصرف منه لا تنفذ إلى المعددة، بل لا يجاوز الكبد، وإذا شرب العربي أكرب وأمغص وأسهل موقيت قوته في صفاقات المعددة إلى يرم ويومين، وصقى الصبر في أيام البرد خطر، فربما أسهل دماً كيف كان الصبر، وقد يجعل بالشراب الحلو على البراسير النابة وشقاق المقمدة ويقطع اللم السائل منها ويشغي أورام الدبر والذكر طلاء بالشراب والعمل.

السموم: إذا سقي في أيام البرد خيف أن يسهّل دماً.

ا**لأبدال:** بدله مثلاه حُضَض.

صوف:

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): الصوف المحرق نافع للقروح واللحم الزائد.

صغراغول:

الماهية: طائر أسمه هذا بالإفرنجة.

الخواص: يقال إنه إذا شرب من جوفه قليلاً قليلاً فتت الحصاة.

صدأ الحديد:

الخواص: فيه تبريد وقبض.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من نزف النساء.

صرصر: وها الحدد.

وهو الج

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا طبخ في الزيت أو مرس فيه، ثم طبخ وقطر في

الأذن أذهب وجعها وضربانها. صفصا(١):

الماهية: هو الخلاف ونحن نؤخر الكلام ونبيّنه في فصل الخاء. فهذا آخر الكلام في حرف الصاد، وجملة ما ذكرنا من الأدوية أحد عشر عدداً.

الفصل التاسع عشر: في حرف القاف

قَرَنَفْلُ:

الماهية: نبات في حدّ الصين، والقرنفل ثمرة ذلك النبات، وهو يشبه الياسمين، لكنه أسود، وذكره كنوى الزيتون وأطول وأشدّ سواداً، وعلكه في قوة علك البطم.

الاختيار: أجوده الشبيه بالنوى الجاف العذب الذكي الرائحة.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الزينة: يطيب النكهة.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدّ البصر وينفع الغشاوة أكلاً وكحلاً.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة والكبد، وينفع من القيء والغثيان.

قاقلة^(٢):

الماهية: منها كبار، ومنها صغار. والكبار مثل الجوزة الصغيرة، أسود يتفرُّك عن حبّ

 () يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا. مادة: خلاف.

(٣) قاتلة: هي الهال أو اللهار. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي
 ابن رسول الفتاني التركماني، دار القلم، يبروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

أبيض يحذو اللسان كالكبابة،! فيه عطرية. والصغار مثل القرنفل في الشكل عطرة أيضاً.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: فيه مع التسخين قبض، وخصوصاً الذي له قمع، وخصوصاً القمع نفسه.

أعضاء الغذاء: ينفع من القيء والغثيان مع ماء المُصْطَكى وماء الرمانين، ويقوّي المعدة. ة منة العا

العاهية: قرفة القرنفل قشور غلاظ في لون القرفة، وله طعم القرنفل فهو أضعف في أفعاله من القرنفل.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

قرفة الدارصيني:

الماهية: يقال إنها من الدارصيني، ويقال بل هي من جنس آخر، وهو صلب كالدارصيني، ومنه ما ليس بصلب، ومنه ما هو مخطّط، ومنه أبيض، ومنه سريع التفتّت، وهو أضعف من الدارصيني.

الطبع: حار يابس في الثانية.

قردمانا:

الماهية: شجرة تنبت بأرمينية والبلاد التي يقال لها قماعينا، وقد يكون أيضاً ببلاد الهند وبلاد العرب، والقردمانا تؤخذ من ذلك النبات، وقد يكون في غير ذلك من البلاد.

الاختيار: أجوده ما يؤتمى به من بلاد الهند وأرمينية، وما كان منه عسر الرضّ ممتلناً منضماً، وما كان بخلاف هذا، فهو مردود مرذول، وكذلك ما كان منه ساطع الرائحة، طعمه حريف مع شيء من مرارة.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: قوَّته مسخَّنة محمَّرة، وفيه قوَّة مذيبة، وخاصيته تقوية الأعضاء الباطنة.

القروح (The ulcers): هو نافع من الجرب والقوباء طلاء بالخلِّ.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من أمراض العصب، ومن وجع الورك من البلغم، وينفع من الفالج ورض العضل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصرع شرباً في الماء.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): منق للصدر مسكّن للسعال.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من المغص ومن الديدان وحبّ القرع، وبالشراب لوجع الكلمي وعسر البول، ويسقى منه درخمي مع قشر أصل الغار للحصاة، ودخانه يقتل الجنين.

السموم (The poisons): ينفع من لدغ العقرب وسائر النهوش.

الأبدال: بدله حرمل أو أذخر.

قصب:

الماهية: القصب على أنواع كثيرة، منه المصمّت، وهو الذي يعمل منه النشاب. ومنه الأنفى، وهو الذي منه ألسن النايات. ومنه غليظ الجرم، كثير العقد، يصلح للكتابة. ومنه ما هو غليظ مجوّف ينبت على شواطئ الأنهار. ومنه السباخي إلى الرقة ما هو، لونه أبيض. وجلّ الناس يعرف أصله. ومنه خليظ جداً طوال شديد المكسر يؤتى به من الهند يعمل منه الرمح.

الطبع: شديد التبريد، ورماده حار.

الخواص: في أصله جلاء يسير بلا حدّة، وفي ورقه أيضاً، ويجذب السلي والشوك وشظايا القصب والنشاب من عمق اللحم ضمّاداً.

الزينة: تشوره وأصله نافع من داه الثعلب، وقشوره وأصله يجلو الأوساخ وأصله مع البصل البرّي يجذب السلي.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يجعل ورقه الرطب على الجمرة والأورام الحارة فينفع .

آلات المفاصل (The joints): يسكّن انفتال العصب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): زهره إذا وقع في الأذن أحدث الصمم ولحج فلم يخرج، والقصب المحرق نافع من السعفة والقوياء في الرأس.

أعضاء النفض (Organs of the head): يدرّ البول والطمث.

السموم (The poisons): ينفع من لدغ العقرب.

قصب الذريرة:

الماهية: قصب الذريرة ينبت في بلاد الهند.

الاختيار: أجوده ما كان منه لونه ياقوتي متقارب العقد، إذا هشم يتهشم إلى شظايا كثيرة، أنبويته ملأى من شيء لونه إلى البياض ما هو، شبيه بنسج العنكبوت، لزج إذا مضغ، قابض، فيه شيء من حراقة، ومسحوقه عطر إلى الصفرة والبياض.

الطبع: حار يابس إلى الثانية.

الخواص: ملطف، وفيه قبض يسير مع حرافته، وفي جوهره أرضيّة وهوائية حسنتا التمازج إلى الاعتدال، وتجفيفه أكثر، وفيه جوهر لطيف كما في جميع الأفاريه.

الزينة: ينفع من كمودة الدم الميت.

الأورام (The swellings): يحلّل الأورام.

آلات المقاصل (The joints): ينفع من شدخ العضل.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يبخُر به في قمع في الحلق فينفع من السعال وحده، أو متم صمتم البطم. أعضاء الغذاء: ينفع من ورم الكبد والمعدة مع العسل وبزر الكرفس، وهو نافع من الجبن.

أعضاء النقض (Excretary organs): هو مع يزر الكرفس نافع للكلى، وللتقطير من البول، وينفع طبيخه من وجع الرحم شرباً وجلوساً فيه، ويشرب مع العسل، ويزر الكوفس الأورام الرحم.

قنطوريون:

الماهية: دويسقوويدوس؟: من الناس من يقول إنه الداري الرومي، ويسمّى بالعربية لوقا الصغير. ومن الناس من سمّاه لمبيسون، واشتق له هذا الاسم من النين، وهو الماء القائم لأنه ينبت عند العياه والبطائع، وهو يشبه هيوفاريقون، وهو الفوتيج الجبلي، وله ساق طوله أكثر من شبر، وزهر أحمر إلى لون الفرفيرية، شبيه بزهر النبات الذي يقال له لحمدس، وورق صغار إلى الطول يشبه ورق السذاب، وثمر شبيه بالحنظة وأصل صغير لا ينتفع به. وظعم هذا النبات مز جداً، ويسمّع من النبات الذي يقال له لحمدس، وبعرض في قدر، جبعا عليه من المعاه، ويرمى بالغفل، ويعاد ما صغي إلى القدر، ويصفّى، ويطبّع بنار لينة إلى أن ينعجد عوسارته، ويودعها في إناه خزف، ويضعه في الشمس، ويحرّك بعود نظيف حمى يختلاه ويرمع معارته، ويودعها في إناه خزف، ويضعه في الشمس، ويحرّك بعود نظيف حمى يختلا والوطوبات من أن تشخر أو تجمد، فأما ما كانت من الأصول والنطقير يابسة قستخرع عصارتها بالطبخ الذي ذكرنا في طبيخ الجنطيانا، وما كان من الأصول والشقرور وطبأ والنبات الطري، فإنه يعصر ويوضع في الشمس، ويحرّك كما وصفنا. وبالجملة هو ضربان، منه صغير، ومنه كبير، ينبئان في آخر الربيع، وقد يكون بيلاد فارس، ويبلاد الروم، وهي حشيشة ذات أوراق.

الاختيار: أجوده الدقيق الصغير الماثل إلى الصفرة الذي يحذو اللسان.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة.

الأفعال والخواص: فيه جلاء وقبض وحرافة وقليل حلاوة وتجفيف بلا لذع، ويقال إن طبخ مع اللحم المقطّع جمعه.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينقي الجراحات الطرية، ويختم القروح العتيقة، ويابسه يقع في المراهم فيدمل النواصير والقروح العميقة والجراحات الرديئة، وقد يملاً الناصور قطوريوناً ويشدّ فيُصْلِحه.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الفسخ في العضل والقيع فيها، والدقيق خاصة قد تنفع الحقنة المتخذة منه من عرق النسا ومن أوجاع العصب ورضها، بل الدقيق أنفع لجميع ذلك، فإذا أسهل شيئاً من الدم تم نقعه، وقد يحقنون برماده مع الماء لذلك فيتضع به.

أعضاء العين (Ocular organs): عصارة الوقيق مع العسل نافعة للبياض العارض من اندمال القرحة في العين. أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع نفث الدم لقبضه، وينفع غليظه ودقيقه من عسر النفس، ويسقى منه وزن درهمين في الشراب لذات الجنب البارد ونفث الدم.

أعضاء الغذاء: ينفع من سدد الكبد وصلابة الطحال.

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث، ويخرج الجنين، ويقتل الديدان، ويدرّ البول، ويسقى منه وزن درهمين للمغص، وأرجاع الرحم، وينفع من القولنج، والصغير قد يسهل طبيخه مع البلغم والخام الصفراء ويسقاه، وإذا أفرطه أسهل دماً خصوصاً الدقيق.

الحقيات (The fevers): نافع للحميّات، والشربة للمحموم درهمين.

قسب''

الماهية: تمر الأدفال، وهو القسب عند أهل الحجاز، وأهل نجد يسمُونه العرق والبرسوم.

الطبع: معتدل الحرّ يابس، وقيل أنه حار في الدرجة الثانية.

الخواص: فيه قبض.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحبس الطبع.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة.

قرطم^(۲):

الماهية: هو صنفان، بستاني، ويزي. ومن الناس من يستي البري أطريطولس، وهو شوكة شبيهة بالقرطم البستاني إلا أنها أطول ورقاً من ورق القرطم البستاني بكثير، وورقها إنما ينبت في طرف القضيب، وباقي القضيب مجرّد، ولها زهر أصفر وأصل رقيق لا ينتفع به، وإذا سحق ورقها أو ثمرها فهو نافع.

الطبع: البرّي منه حار في الثانية يابس في الثالثة، والمعروف حار في الأولى يابس في

الثانية .

الخواص: يقرب دهنه من دهن الأنجوة إلا أنه أضعف، وهو معا يجبن اللبن ويميّز مائيته، وقد زعم امسيح، أنه يحلّل اللبن الجامد، ويجمّد اللبن السائل، وغذاؤه شديد القلّم، وزعم «ديسقوريدوس» أن البرّي منها مهما أمسكها الملسوع معه لم يجد وجماً، وإذا هو طرحها عاد إليه الوجع.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): ينقي الصدر ويصفّي الصوت.

أعضاء الغذاء: رديء المعدة، وهو يجبن اللبن في المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من القولنج ويسهِّل البلغم المحترق إذا خلط بتين

⁽١) قسب: اسم تمر يكون في العراق.

 ⁽٢) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانة، ١٩٩١.

أو حسل، وينفع الباء. ودهن البستاني منه يطلق البطن، وقد يستسهل به بأن يجعل لب حبّه في السرق، أو يتخذ منه ومن لبّه السرق، أو يتخذ منه ومن الكور واللسل حبّ، والشرية منه أربعة درخميات، وإذا أخذ من لبّه ومن القسط ومن اللوز المر ثلات أثولوسات، ومن الأنيسون والنظرون من كل واحد درخمي بالتين اليابس والعسل، فيؤخذ منه جوزة، وجوزةان أسهل المائية، وقد يتّخذ من ناطف لذلك، وصفته أن يخلط بلوز مقشّر وأنيسون وعسل مطبوخ ويعمل ناطفاً فيؤخذ منه على التفاريق قبل العشاء، وقد يشرب من لبّه الطريّ عشرون درهماً مغموساً في رطل من ماه حار مع عشرة دراهم فانيذاً أيض مسحوقاً فيسهل البلغم.

السموم (The poisons): ينفع ورق البزي أو ثمرته أو مجموعهما اذا اسقي بشراب للسعة العقرب، وقد يدعى بعض الناس أن العلذوع إن أمسك في فمه البزي أو ثمرته لم يجد وجماً، وإذا أبانه عز، نفسه عاد الوجم.

قطران:

الماهية: هو عصارة شجرة تسمّى الشربين، قوة دخانه كدخان الزفت، ويكون منه دهن يميّز منه بالصوف كما يميّز بالزفت.

الطبع: حار يابس في الرابعة.

الخواص: يحفظ جثة الميت ويحمّر ويكوي.

الزينة: ينفع من القمل والصيبان ويقتلهما حتى في المواشي.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يقوّي اللحم الرخو وينفع من الجَرْب حتى جرب الحيوان، وخصوصاً دهنه ذوات الأربع والكلاب والجمال.

آلات المقاصل (The joints): ينفع من شدخ العضل واجتماع الدم والقبح فيهما وهو دواء لداء الفيل والدوالي لعوقاً ولطرخاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): هو أعظم شيء في تسكين الصداع البارد طلاء للرأس بالقطران، ويقطر في الأذن فيقتل دود الأذن، ويقطر فيهما مع ماء الزوفا للطنين والدوئي، ويقطر مع ماء الزوفا أيضاً للسنّ الوجعة، فيسكن وجمها ويقع الأسنان المتأكلة.

أعضاء العين (Ocular organs): يحد البصر ويجلو آثار القروح في العين.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): يطلى على الحلق للوزتين ووجعهما، وينفع لعق أوقية ونصف منه لقروح الرتة ويبرتها، وينفع من السعال العتيق.

أعضاء الغذاء: ثمرة شجرته رديثة للمعدة.

أعضاه النفض (Excretary organs): يقتل الدود في الأمعاه وخصوصاً حقنه به، فيقتل جميع الدود، ويدرّ الطمت ويقتل الجنين ويفسد المني، وإذا لطخ به الذكر قبل الجماع منع الحبل، وإذا حقن يجذب الجنين، وينفع من تقطير البول.

السموم (The poisons): يضمّد به على نهشة الحية ذات القرن فيشفي بالطلاء، ويسقى بالطلاء لسقي أرنب البحر، ويذاب في شحم الإبل، وتعسح به الأعضاء فلا تقربها الهوام.

فُسُطُ (١):

الماهية: اديسقوريدوس؟: القسط ثلاثة أصناف، أحدها عربي وهو أبيض خفيف عطر ماثل إلى الصفرة، والثاني هندي أسود خفيف مثل القثاه، والثالث يأتي من بلاد سوريا، وهو يقتل، ولمون أولان الخشب الذي يقال له رائحة ساطعة، ومن هذه الأصناف الدون ما رائحته رائحة الساسية، وهو إلى السواد. والشامي من هذه الأصناف يشبه المسمار، وله رائحة ساطعة، وقد يُعشّ القسط الجيّد بأصول الراسن الصلبة والمعرّفة به هيئته، لأن الراسن لا يحذو اللسان، وليست رائحة بقوية ولا بساطعة، ومن هذه الأصناف صنف مرّ الطعم يظن أنه هندي.

الاختيار: أجوده العربي الأبيض الحديث الممتلئ غير متأكل ولا زهم، يلذع ويحذي اللسان، ثم الهندي الأسود الخفيف، والأسود الشامي، وأجوده البحري الرقيق القشر.

الطبع: حار في الثالثة يابس في الثانية.

الخواص: فيه كيفية مرّة جداً حريفة وحرارة حتى إنه يقرّح، وهو نافع لكل عضو يحتاج أن يسخن ويجتذب منه الخلط من عمقه .

الزينة: يجلو الكلف من الجلد لطوخاً بماء وعسل.

المجراح والقروح (The wounds and the ulcers): فيه تقريح، والمرّ منه يجفّف القروح طة.

آلات المفاصل (The joints): نافع من استرخاء العضل والعصب، وفسخ العضل، جَيْد من ع. ق. النسا ضمّاداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من ليثرغس.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من أوجاع الصدر.

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث شرباً وتبخيراً في قمع، ويقتل الجنين، ويدرّ البول، ويخرج حبّ القرع والديدان، ويقوّي على الباء، وهو حمول لوجع الرحم، فإنه ينفع من وجع الرحم البارد شرباً وجلوساً في طبيخه، ويحرّك الطبيعة إذا شرب بشراب، وإنما يقرّي على الباه لرطوبة فضلية نافخة فيه.

الحمّيات (The fevers): ينفع من النافض لطوخاً بالزيت.

السموم (The poisons): ينفع من النهوش كلها، نهشة الأفعى وغيرها، إذا سقي بشراب

وأفسنتين.

الأبدال: بدله من العاقر قرحا نصف وزنه.

قروقومغما:

الماهية: قيل إنه ثفل دهن الزعفران.

 ⁽¹⁾ قبط: وهو الكست الهندي. براجع: التعاوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين،
 دار الكت العلمية، بيروت، الطبقة النائية، 1941.

الاختيار: أجوده الطيب الرائحة الرزين الأسود الذي لا عيدان فيه، وإذا ديف صبغ الماء بلون الزعفران، وإذا مُضِمَّ صبغ الأسنان صبغاً شديداً باقياً .

الخواص: مسخّن منضج.

أعضاء العين (The wounds and the ulcers): قوّته جالية للعين مذهبة لظلمتها.

أعضاء النفض (Excretary organs): مدرّ للبول.

قنقبين:

الماهية: قيل إنه دهن الخروع.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يصلح للجرب والقروح التي في الرأس.

أهضاه النفض (Excretary organs): يصلح لانضمام فم الرحم ولو بطلائه، وللأورام الحارة في المقعدة، وإذا شرب أسهل، ويُخرج الدود الذي في البطن وهو جيّد جداً. . - .

: 42

الماهية: «ديسقوريدوس»: هو صمغ نبات يشبه القنا في شَكْلِه، ينبت في بلاد سوريا يعني الشام يسمّبه بعض الناس مكاتبون، وقد يغش بالراتينج ودقيق الحمص والباقلا، وبالجملة هو صنفان، صنف زبدي خفيف الوزن أشدّ بياضاً، والآخر أكنف وأثقل.

الاختيار: أجودهما الأكتف الشبيه بالكندر الذي يدقّ باليد، ليس فيه كثير من الخشب، وفيه شيء من بزر نباته.

الطبع: حار في الثانية مجفّف في الثالثة.

الخواص: قرّته مليّنة محلّلة يفشّ الرياح، وهو مما يفسد اللحم، وفيه تسخين وإلهاب وجذب وتحليل.

الزينة: يقطع العدسيات.

الأورام (The swellings): ينفع من الخنازير .

القروح (The ulcers): يطلى على القروح اللبنيّة بالخلّ .

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الإعياء ومن الكزاز ومن تشتّج العضل.

أهضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصداع ومن الصرع، فإذا نسمه المصروع انتعش، وينفع من السدر، وينفع من وجع الضرس والسنّ المتأكلة في الحال، وينفع من الأجاع الباردة في الأذن، ويحلّل أورامهما وأوجاعهما بلا أذى، وذلك إذا جعل في دهن السوسن وفتر وقطر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من الربو والسعال المزمن.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدر الطمث بقرة، ويخرج الأجنّة، ويسقطها حمولاً، وينفع من اختناق الرحم سقياً بالشراب، ويزيل عسر البول. السموم (The poisons): هو ترياق السموم الذي يسقاه السهام إذا سقي بشراب، ولسموم الحيّات والعقارب، ودخانه يطرد الهوام، وإذا تمسّع به لم يقربن المتمسّع، وإذا تلطغ به مع سقندوليون وزيت [قتل] ما يقرب صاحبه من الهوام، وهو يقاوم كل سمّ دون مقاومة السكيينج.

الأبدال: بدله السكبينج.

قَنْبيل:

الماهية: هو بزور رملية تعلوها حمرة دون حمرة الورس.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: قال «ابن ماسويه»: فيه قبض شديد.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقتل الديدان وحبّ القرع، ويخرجه شرباً وطلاء فيما يقال.

قفر اليهود:

الماهية: «ديسقوريدوس»: إن القفر، قد يكون ببلاد [أفريقية] ومدينة صيلون، ومدينة أقريش، وقد يكون ببلاد صقلية. منه ما ينج من بعض الجبال، ومنه ما يطفو على مياه العبون، يستممله الناس في السراج بدل الزيت. وأما الأسود منه الوسخ فردي، الأنه يغش بزفت يخلط به، وذلك إذا مضع خرج منه طعم القار، لكنّه متفرّك، وهو قطع سود خفيفة.

الاختيار: أُجَوده الفرفيري البصّاص القويّ الرزين، وأما الأسود الوسخ فرديء.

الطبع: حار في الثالثة يابس إليها.

الخواص: قوّته قريبة من قوّة الزفت، وهو يقوّي الأعضاء ويذوّب الدم الجامد في البطن إذا شرب.

الزينة: ينفع من بياض الأظفار لطوخاً.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينضج الخنازير.

الجواح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى على القوابي وعلى تورُّم الجراحات لينفعها .

آلات المفاصل (The joints): هو ضمّاد للنقرس، ويشرب ويطلى لعرق النسا.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال ومن قروح الرتة، ويعين على الفث ويخرج المدّة من الصدر وينفع من أورام اللوزتين ومن الخناق.

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من صلابة الرحم، وإذا احتمل هو أو دخانه نفع من نتوه الرحم وأوجاعه، وإذا احتقن به مع ماه الشمير نفع من دوسنطاريا.

قليميا الذهب:

الاختيار: أفضله الذهبي العنقودي، الرمادي اللون، الطري، والصفائحي أغلظ. الطبع: معتدل إلى يس في الثالثة. الخواص: هو ومغسوله ألطف من قليميا الفضة، وفيه تجفيف وجلاء.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يملأ الجراحات وينقّي أوساخها ويأكل لحومها الزائدة ويدمل القروح الخييثة.

أعضاء العين (Ocular organs): ينفع من بياض العين وابتداء الماء ويقوّي العين.

قليميا الفضة: الماهية: قد يتَخذ القليميا من الذهب والفضة، وقد يُتُخذ من النحاس، ومن المارقشيتا،

وهو ثفل يعلو السبك، أو دخان، والذي يرسب صفائحي.

الطبع: قريب من قليميا الذهب وأبرد.

الخواص: فيه تجفيف وجلاء باعتدال بلا لذع، وخصوصاً المغسول منه، وهو أصلح في المراهم. وتجفيفه وجلاؤه في الأبدان المعتدلة دون الصلية اللحم.

ا**لجراح والفروح (The** wounds and the ulcers): ينفع من الجرب والقروح العسرة والوطبة في العراهم ذروراً. قال: ا⁽¹⁾.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة.

الخواص: مجفّف مصلّب مكثف للبدن أكّال، فيه قبض وإحراق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من نواصير الأنف.

أهضاء الرأس (Organs of the head): يمنع الرعاف، وإذا قطر منه قطرة محلولة في الماء في الأنف نفي الرأس، وهو من جملة الأدوية المنتمية للأذن، النافعة من أوجاعه الباردة، ويقتل الديدان التي في الأذن.

أهضاء النفض (Excretary organs): يسقى منه درخمي بعسل للديدان وحبّ القرع. السموم (The poisons): يدفع مضرّة الفطر.

قلقطار^(۲):

الماهية: قال «جالينوس»: إنَّ قلقديس قد يستحيل قلقطاراً.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: فيه إحراق شديد وقبض للسيلانات الدموية وتجفيف، والمحرق منه أكثر تجفيفًا وأقل لذعاً، وفيه مع القبض الكثير حرارة كثيرة.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من النملة والحمرة إذا طلمي بماء الكزبرة، ويذرّ على الخبيثة والساعية، ويحرق اللحم الزائد، ويحدث الخشكريشة.

الأخضر. هو الزاج الأخضر.

⁽٢) قلقطار: هو الزاج الأصفر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الرعاف ومن أورام اللئّة، وينفع من أورام النغانغ.

) أعضاء العين (Ocular organs): يقع في الأكحال للجلاء ولترقيق خلط الأجفان.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقطع نزف الدم من الرحم.

قنابري:

الطبع: حار في الأولى.

الأنعال والخواص: لطيف جلاً مقطّع، قال افولس؟: يولّد السوداء، وخاصةً ما نُجس منه بالملح.

الزينة: يجلو الكلف والبهق، وبالحقيقة هو أنفع شيء للوضح أكلاً وضمّاداً، يذهبه في أيام يسيرة، وهذا ممّا تعزفه العرب.

. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا تضمّد بورقه ينفع من القروح الخبيثة في الثادى.

في المدي. أعضاء الرأس(Organs of the head): أصله إذا استعط به نفع من الرطوبات الغليظة في الدماغ.

عضاء النفس (Respiratory organs): يفتح سدد الرثة وينقيها.

أعضاء الغذاء: يفتّح سدد الكبد والطحال.

أهضاه النفض (Escretary organs): ماؤه يطلق الطبيعة، وهو ضمّاد للبواسير، ويزيل المغص، ويحلّل صلابة الرحم، ويخرج الكيموسات الغليظة.

السموم (The poisons): القنابري ضمّاد للسع الهوام كلُّها.

فسوس

الماهية: أصنافه ثلاثة، أسود وأبيض، وأحمر، وجميعه حريف قابض، وأحد أصنافه يكون منه شيء يسمّى اللاذن، والقسوس في الأصل هو اللأذن أو غيره، فإنهما متفاريا الأحوال. الطبع: طبيعته إلى الحرارة، وربما كان في بعض أجناسه بارداً، لكنَّ اللأذن نفسه حار في

الطبع: طبيعته إلى الحرارة، وريما كان في بعض أجناسه باردا، لكنّ اللاذن نفسه حار في آخر الثانية . . .

الخواص: ضاز للعصب، فيه قبض وخاصة في ورقه، وفي زهره عقل. وأما المعروف من جملته باللأذن، فهو مسخّن مفتح لأفواه العروق ومليّن.

الزينة: دمعته قاتلة للقمل حالقة للشعر، وإذا خلط اللأذن بشراب أدرومالي وطلي به على آثار القروح حسّنها، وإذا خلط بالشراب والمرّ، ودهن الآس، منع تساقط الشعر، لكنّه لا يبلغ أن يضع مثل داء النماب لأن تحليله قليل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): طبيخه بالشراب ينفع كثيراً من القروح، ويتضمد به فيمنع سعي الخبيئة، ويتخذ منه قيروطي لحرق النار.

آلات المفاصل (The joints): ضارّ للعصب.

أعضاء الوأس (Organs of the head): إذا استعمل عصيره سعوطاً بدهن الإيرسا والعسل والنطرون حلّل الصداعات المزمنة، وإذا أخذت عصارة رؤوس الأسود منه وسخنت في قشر الرمان، وقطرت في أذن الجهة المخالفة للسن الوجعة نفع. وماؤه ـ سعوطاً ـ جيّد لتنقية الرأس ويبرئ السيلان المزمن من الأنف، ويجفّف قروحه.

أعضاء الغذاء: إذا ضمّد الطحال بطريّه بالخلِّ نفعه.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا سقى مقدار ما تحمله ثلاثة أصابع من زهره الأبيض بشراب نفع من دوسنطاريا، وينبغي أن يسقى في النهار مرتين وإذا ضمَّد بطريَّه ورؤوسه، فإنه يدرّ الطمث، وإذا تبخّر بمقدار درخمي منه بعد الطهر منع الحبل. والقضيب منه إذا احتمل من جهة رأسه أدرّ الطمث، وأخرج الجنين. واللأذن يبخّر به للمشيمة فتسقط زهره، عاقل للطبيعة.

السموم (The poisons): إذا سقيت أصوله بخلِّ وشراب نفع من نهشة الرتيلاء.

الماهية: صمغ كريه الطعم يجلب من بلاد العرب. وزعم بعضهم أنه السندروس، وليس يثبت، وقد يتدخن به مع المرّ والميعة.

الأفعال والخواص: فيه تغرية يسيرة.

الزينة: ينقِّي آثار القروح سريعاً، وفيه قوَّة مهزلة إذا شرب كلِّ يوم ثلاثة أرباع درهم بسكنجبين أو ماء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): لا يعدله شيء في إزالة وجع الأسنان وتساقط اللئة. أعضاء العين (Ocular organs): يجلو البصر.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من الربو بماء العسل، يستعمله المصارعون.

أعضاء الغذاء: إذا شرب منه ثلاثة أيام بسكنجبين أهزل الطحال جداً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث بماء العسل. قطن:

الماهية: معروف.

الخواص: حبّه مسخن ملين.

أعضاء الصدر: حبه جيد للصدر جدًّا، نافع من السعال.

أعضاء النفض: حبَّه مليّن للبطن، وعصارة ورقه تنفع لإسهال الصبيان. قئے(۱):

الخواص: بزره يطرد الرياح ويجفّف، وهو عسر الانهضام، ردى، الخلط، قوى

الإسخان، ومقلوه أقلّ ضرراً، والسكنجيين السكّري يدفع ضرره.

⁽١) قِئْب: هو الشهدانج في المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغسّاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقا.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): طبيخ أصول البرّي منه ضمّاد للأورام الحارة والحمرة.

أعضاه الوأس (Organs of the head): تنفع عصارته ودهنه لوجع الأذن، ويغسل بعصارة ورقه الرأس فينفع من اوبرية، ويزره مصدّع لشنة إسخانه وتبخيره.

أعضاء الغذاء: حبه عسر الانهضام رديء للمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): بزره إذا استكثر منه قطع المنيّ.

قتاد:

الماهية: قيل في صمغه في باب الكاف، وصمغه هو الكثيراء.

الطبع: بارد يابس.

قِلْيُ :

الطبع: حار محرق جلاًّ أكَّال أقوى من الملح.

الزينة: ينفع من البهق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب، ويأكل اللحم الزائد.

قيموليا:

_ ال**جراح والفروح (Th**e wounds and the ulcers): ينفع من حرق النار خاصة بالماء والخلّ، ومحرقه المغسول، نافع للقروح العسرة الاندمال.

قُلْقاس:

الماهية: هو نبات فيه مشابهة من الأشنان.

الطبع: حار يابس في الأولى.

الخواص: فيه ملوحة مع قبض، وأجزاؤه غير متشابهة مع تفتح يسير.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يغرغر به مع اللبن وبملحه.

أهضاه النفض (Excretary organs): يسهل الماء الأصغر، وخصوصاً بزره وعصارة نباته، ويقلل لئلا يضعف، ويدرّ البول، ويولّد المني، وهو مسهّل للصفراء والمائية بالرفق، والشربة منه من ثلث رطل إلى ثلثي رطل.

قرطاس:

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الأقعال والخواص: يمنع محرقه من نفث الدم. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): المحرق منه ينفم من السعفة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): محرقه يمنع الرعاف.

قَيْصُوم:

الطبع: حار في الأولى يابس في الثالثة.

الخواص: لطيف، مرّ، فيه أرضية وتلطيف، قال •جالينوس؛: زهره أبلغ من الأفسنتين، وفيه تلقيح.

الزينة: المحرق منه ينفع داء الثعلب، خصوصاً مع دهن الخروع، أو دهن الفجل، أو الزيت. والقيصوم ينفع في إتبات اللحية البطيئة النبات إذا طبغ ببعض الأدهان المسخنة لتفتيحه، ويقبض اللة.

... الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يُحلِّل الأورام البلغميَّة، وإذا طبخ مع السفرجل نفم من الأورام العسرة التحليل.

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): لا يوافق الطرية من الجراح، بل يلذعها.

آلات المفاصل (The joints): طبيخه ينفع من فسخ العضل وعرق النسا المزمن العسر.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا طبخ بالزيت سخّن الرأس وأزال برودته.

أعضاء النفض (Excretary organs): طبيخه ينفع من عسر النفس الانتصابي، وأفضله طبيخ فُقًاحه.

أعضاء الغذاء: إذا طبخ بالزيت سخن المعدة وأزال بردها.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدر الطمث، ويخرج الجنين، ويفنّت حصاة المثانة والكلية، ودهنه مسخناً نافع الانضمام الرحم ومن عسر البول.

الحميات: ينفع من النافض إذا مزج بالدهن.

السموم: إذا سقي بشراب نفع من السموم، وإذا افترش به طرد الهوام. قاتاً, اللثب:

الخدام : قاته

الخواص: قوّته قوّة خانق النمر، إلا أنه يختصّ بالذئاب. قاتل الكلب:

س الحلب.

أعضاء الرأس: يحدث الرعاف.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يحدث نفث الدم.

السموم (The poisons): يقتل الكلاب بسرعة، ويحدث في الناس رعافاً، ونفث الدم. قَطَف:

الماهية: هو السرمق.

الطبع: بارد إلى الثانية رطب فيها.

أعضاء النفض: في بزره قرّة مليّنة لأصحاب الصفراء.

قرة العين:

الماهية: هو جرجير الماء، ويقال له أيضاً كرفس الماء، وهو عطر الرائحة، ونباته في المياه الراكدة.

الأفعال والخواص: مسخّن محلّل.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث والبول، ويفتّت الحصاة في الكلى إن أكل نيئاً أو مطبوخاً، وينفع من قروح الأمعاء.

قرع(١):

الطبع: بارد رطب في الثانية.

الخواص: المسلوق منه يغذو غذاء يسيراً، وهو صريع الانحدار، وإن لم يفسد قبل الهضم لم يتولد منه خلط ردي، ويفسد في المعدة بمخالطة خلط ردي، أو أبطأ مقاماً كسائر الفواكه. والخلط الذي يتولد منه تفه، إلا أن يغلب عليه شيء يخالطه، وإن خلط بالسفرجل كان محموداً للصفراويين. وكذلك ماه الحصرم وماه الرمان، لكن ضرره بالقولون يتضاعف. ومن خاصيته أنه يتولد منه خلط ويضه، أو إن أكل بالخرول تولد منه خلط حريف، أو بالملح خولد منه خلط عالج ، أو مع القابض تولد منه خلط حريف، السوداه والبلغم، جيد للصفراويين. والمقابض منه لا يدخل في الأدوية، ولا يؤثر شيئاً من تبريد ولا تسخين، ولكنه رجيد للصفراويين. والدون وبالمناسفة المناسفة على الأدوية، ولا يؤثر شيئاً من تبريد ولا تسخين، ولكنه

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته تسكّن وجع الأذن الحار، وخصوصاً مع دهن الورد، وينفم الأورام الدماغية والسرسام، وهو نافع لوجع الحلق.

أعضاء النفس (Respiratory organs): سويق القرع نافع من السعال ووجع الصدر الكائنين من حرارة.

أعضاه الغذاه: طبيخه ينفع من الفضول الحارة في المعدة ويزلقها، وكذلك شراب صبّ في تجويفه ثم استعمل، ويسمط بعصارته لوجع الأسنان جداً، ويقطع العطش، وهو معا يتولّد منه بلّة بالمعدة. والنيء منه ضار بالمعدة جداً، حتى بالمعدة للصبيان والفتيان، ولا دواء لأفته في المعدة إلا القيء، ومضرّته بالقولون عظيمة.

أهضاء النفض (Excretary organs): إذا طبخ ماؤه بالعسل وجعل فيه نظرون لين البطن، وكذلك إذا دفن في الجمر وطبخ كما هو وشرب ماؤه بالسكر، وهو شديد المضرّة بالأمعاء والقولون خاصة.

الحميات: ينفع من الحميات الحادة.

قِثَاء^(۲):

الاختيار: بزره خير من بزر الخيار، وأفضله وألطفه النضيج.

الطبع: بارد رطب إلى الثانية.

 ⁽١) القرع: هو اليقطين. يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ۱۹۹۷.

٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأفعال والخواص: يسكن الحرارة والصفراء، ولكن كيموسه رديء مستعدّ للعفونة، ومهتج لحميّات صعبة. والبطيخ أسرع منه فساداً، وفي نضيجه جلاء، ويزره خير من بزر الخيار. والخيار أبعد استمراء منه، ويذهب في العروق نيناً، ويولّد حميّات مزمنة، ويدفع مضرّته النانخواه، أو شدّة التهاب المعدة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يوضع ورقه مع العسل على الشري البلغمي، فينفع منه.

أعضاء النفس (Respiratory organs): إذا شمَّه صاحب الغشي الحار انتفع به وانعتش.

أعضاء الغذاء: يسكن العطش جيّد للمعدة، إلا أنه قلما يستمرأ جيداً، وإذا شرب من أصله أثولوسات في أدرومالي قياً خلطاً رقيقاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): فيه إدرار وتلبين، وينفع من أوجاع المذاكير، وهو موافق للمثانة، وهو دون النضيج في الإدرار.

السموم (The poisons): ورقه ينفع من عضة الكَلْب الكَلِب.

قِثَّاءُ الحمار :

تُتَخذ عصارته بأن تؤخذ ثمرته آخر الصيف بعد أن تصغر، وتعلَق في خرقة ليسيل ماؤها، وتتروق وتجفّف في غضارة على رماد، وتوضع على لوح في الظلّ.

الاختيار : جيّده الأصفر المستقيم كالفتاء الصادق المرارة، وجيّد عصارته الأبيض الأملس الخفيف الذي يشبه العنصل، وقد أتى عليه سنة .

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: لطيف مُحَلَّل، وأصله وورقه وثمره يجلو ويحلَّل، ويجفُف قشره أكثر، وقرَّة عصارة أصله وورقه واحد.

الزينة: عصارته وعصارة أصله وورقه نافع من اليرقان، والذرور من يابسه يذهب آثار الإندمالات السود، وينتَّى أوساخ الوجه.

الأورام والبئور (مسلم (The swellings and the pustules): إذا انخذ من أصله ضمًاد مع دقيق الشعير حَلَّل كُلُّ ورم بلغمي عتيق، وهو يفجر الجراحات، خصوصاً مع صمغ البطم، وخصوصاً عصارته.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا ذرّ يابسه على الجَرَب والقوابي نفع منهما.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من أوجاع المفاصل، وطبيخه حقنة نافعة من عرق النسا، ويتضمّد به مع الخل على النقرس.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته تحلّل الشقيقة الغليظة سعوطاً باللبن، وإن لطخ به المنخر باللبن أفرغ فضولاً كثيرة، وينفع من البيضة والصداع المزمن، وعصارة الورق منه أضعف، وإذا قطرت العصارة في الأذن سكن أوجاعها. أعضاء النفس (Respiratory organs): الإسهال بعصارته شديد الموافقة لمن به سوء في النفس، ويلطخ الحنك بعصارته للخناق البلغميّ مع العسل والزيت العتيق.

العضاء الغذاء: ينغم من الاستسقاء بإخراج المائية منفعة عجيبة بلا ضرر، إذا سقي من اصله أتولوس ونصف، أو إذا طبخ نصف رطل منه مع قسطين من شراب وسقي في كل ثلاثة أيام ثلاثة وأن ونصف، أو من أصله أوثولوس ونصف، أو من قشره ربع اكسونان اليوم، قبا بلغماً ومزة صغراء. ويشرب بعاء العسل، فينفع تغنا بيناً، ويدرهما بسهولة ومن غير أذى ولا ضرر بالمعدة. ومنا يجود الاستسهال به أن يخلط بعصارتها ضعفها ملحاً، ثم يعبّب كالكرسنة ويتجزع بالمعاء. وأما للتيء، فيوخذ منها شيء مداف في الماء، ويلطنع به أصل اللسنان وما يليه، وإن شنت أن يكون أسرع وأقوى، فافعل به ذلك بالزيت ودمن السوس، فإن أفرط سقي الشارب شرباً بزيت، فإنه يهداً في الوقت، فإن لم ينجع، فسويق الشعير بالماء البارد

أعضاء التفض (Excretary organs): يسهّل البلغم والدم، وعصارته تُدرَ البول والطمث، وتفسد الجنين حمو لاً.

قرن:

أعضاء الرأس (Organs of the head): قرن الأيل والعنز المحرقان يجلو الأسنان يقوّة، ويشذُ اللَّهُ، ويسكُن وجعها الهائع، ويجب أن يحرق حتى يبيضَ.

أعضاء العين (Ocular organs): قرن الأيل المحرق المبيض كالملح المغسول يمنع المواد عن العين.

عن العين. أعضاء النفس (Respiratory organs): قرن الأيل المحرق المغسول نافع من نفث الدم.

أعضاء الغذاء: يضمر الجبن ولا يضرّ بالمعدة، وينفع من اليرقان.

أهضاء النفض (Excretary organs): قرن الأيل المحرق المغسول نافع من دوسنطاريا. دُّرُوس.:

الماهية: هو الأنُّجُرَة.

-11

قطا :

الطبع: ضعيف الحرارة شديد اليبوسة.

الأفعال والخواص: يولّد السوداء.

أعضاء الغذاء: ينفع من الاستسقاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من الاستطلاق.

قوانص: الخواص: قوانص الطير كثيرة الغذاء، والتي للدجاج لا تنهضم بسرعة.

أعضاء الغذاء: يزعمون أن الطبقة الداخلة من القانصة مجففة، تنفع فم المعدة ووجعها،

«ابن ماسويه» وخصوصاً قوانص الديوك.

قوقي :

الماهية: حيوان بحري، قوّته قريبة من قوّة حيوان جندبيدستر.

أعضاء الرأس: ينفع لحمه من الصرع.

أعضاء النفض: ينفع من اختناق الرحم.

قنفذ:

العاهية: البرّي منه معروف، والجبلي هو الدلدل ذو الشوك السهمي، قريب الطبع من البرّي. وأما البحرى فهو ضرب من السمك ذي الصدف.

الأنمال والخواص: شحمه يمنع انصباب المواد إلى الأحشاء، وكذلك كبده المجفّقة، وفي رماد البرى والبحرى جلاء وتحليل وتبخيف.

وعي لعد البري والبحري جمره وبعميس وبجييت. الزينة: المملح من القنفذ البري ينفع من داء الفيل، وينفع لحم البري من الجذام لشدّة تحليله وتجفيف. حراقة جلد القنفذ البري نافع من داء الثعلب مخلوطاً بالزفت.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): القنفذ البحريّ ينفع جلده في أدرية

الجَرَب، ولحمه نافع جداً من الخنازير. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): رماد جلده نافع من القروح الوسخة،

ويغني اللحم الزائد، ولحمه نافع جداً من الخنازير والعقد الصلبة. آلات المفاصل (The joints): لحم البري المملّع ينفع من الفالج والتشتّج وأمراض العصب كلّها وداء الفيل.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع لحم القنفذ البرّي من السلِّ.

أعضاء الغذاء: ينفع لحم البرّي من سوء المزاج، ومملوحه مع السكنجبين جيّد للاستسقاء، وكذلك كبده مجفّقة في الشمس على خرقة .

أهضاء النفض (Excretary organs): القنفذ البحري جيّد للمعدة، ويليّن البطن ويدرّ. ولحم القنفذ البرّي المملّع بالسكنجيين ينفع من وجع الرأس والكلى. ولحم القنفذ البرّي ينفع لمن يبوّل في الفراش من الصيبان، حتى إذّ إدمان أكله ربما عسر البول.

الحميات (The fevers): ينفع لحم البرّي منه للحميّات المزمنة.

السموم (The poisons): القنفذ لحمه ينفع من نهش الهوام. قَرَرُ(١):

الماهية: معروف، والطيهوج يشاركه في صفاته.

الخواص: لحمه ألطف اللحمان.

الزينة: لحمه يسمن.

⁽١) القبج: هو الحجل.

أعضاء النفس (Respiratory organs): لحمه بجلو الفؤاد.

أعضاء الغذاء: ينفع لحم القبَح من الاستسقاء، وينفع المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): لحمهما خفيف يعقلان ويزيدان في الباه.

قبر :

أعضاء الغذاء: إذا استمرئ غذّى غذاء كثيراً، ولكنه بطيء الهضم.

قَضْم قُرَيْش:

قيل في باب التتوب.

أعضاء النفض (Excretary organs): جيّد لوجع الكلى والمثانة.

. قارت:

الماهية: هو الماش الهندي، وهو مثل بزر الكتّان، وأكبر، قليلاً إلى الغبرة.

الطبع: بارد في الثانية، رطب في الأولى.

أعضاء الغذاء: يذهب بالفواق.

أعضاء النفض (Excretary organs): يفتّت حصاة الكلى والمثانة جيّد لاستطلاق البطن.

. :

الماهية: هو الفينك، وذكر في باب زبد البحر.

قَتْ:

الماهية: هو الأسفست أي الرطبة، وهو علف الدواب.

آلات المفاصل (The joints): دهن القتّ أنفع شيء للرعشة يذهب بها.

قَرَظ:

الماهية: «ديسقوريدوس»: ومن الناس من يسمّيه أقاكيا، وبعضهم يسمّيه أقاقيا، وهو عصارة شجرة تنبت بمصر وغير مصر، وهي شوكة لاحقة في عظمها بالشجر، وأغصانها وشعبها ليست بقائمة، ولها زهر أبيض، وثمر مثل الترمس أبيض، في علف منه تعمل العصارة، ويجفُّف في ظلَّ، وإذا كان الثمر نضيجاً كان لون عصارته أسود، وإذا كان فجًّا كان لون عصارته إلى لون الياقوت ما هو، فاختر منها ما كان في لونها شيء من لون الياقوت، وكانت إذا أضيفت إلى سائر الأقاقما طست الرائحة.

وقوم يجمعون ورقه مع ثمره، ويخرجون عصارتهما.

والصمغ العربي أيضاً يكون من هذه الشوكة، وقد يغسل الأقاقيا، ليستعمل في أدوية العين بأن يسحق بالماء، ويصبّ الذي يطفو عليه، ولا يزال يفعل به ذلك حتى يظهر الماء نقياً. ثم إنه يعمل منه أقراص.

وقد يحرق الأقاقيا في قدر من طين يصير في أتون مع ماء يراد به أن يصير في فخار، وقد يشوى على جمر فينفخ عليه، والجيّد من صمغ هذه الشوكة ما كان شبيهاً بالدود، ولونه مثل لون الزجاج صافي ليس فيه خشب، والثاني بعد الجيّد ما كان منه أبيض، وأما ما كان منه شبيهاً بالدود، ولونه مثل لون الزجاج صافي ليس فيه خشب، والثاني بعد الجيّد ما كان منه أبيض، وأما ما كان منه شبيهاً بالراتينج وسخاً، فإنه رديء، وقوّته مغرية بقمع حدّة الأدوية الحارة إذا خلط بها.

وكذلك من شجرة الأقاقيا ما ينبت في قيادوقيا صنف آخر ضيبه بالأقاقيا الذي ينبت بمصر، غير أنه أصغر منه بكثير، وأغض منه، وهو فعي معتلئ شوكا كأنه السلاء، وله ورق شبيه بورق السذاب، ويبزّر في الخريف بزراً في غلف مزدوجة، كل غلف فيه ثلاثة أقسام، أو أربعة. وبزره أصغر من العلس، وهذا الأقاقيا يقبض إيضاً، وإيضاً، وتخرج عصارة شجرته كما هو، وقرة هذه الأقاقيا أضغف من قرة الأقاقيا النابت بعصر، وهذا الصنف ليس يصلح أن يستممل في الأدوية الداخلة في العين، ونحن إنما أوردناه هنا ويبنا ماهيته، إذ من الناس من يستبه القرظ، وسمعت من ثقة أمل كرمان أنهم يسفون الأقاقيا عصارة القرظ، لكنا قد فرغنا من جميع أفعالها وأحوال ما يتعلق بالبدن، وقد سبق ما ذكرنا في فصل الألف.

قمر قريش:

الماهية: «ديسقوريدوس»: إن قمر قريش يسمّيه بعض الناس فنطونداس وهو ثمرة التتّوب، وهو يكون في غلف، والغلف قد يسمّى الصنوبر. الغواص: قاته قلضة مسخنة إسخاناً سمراً.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): إن استعمل وحده أو بالعسل ينفع من السعال، ومن وجع الصدر، فهذا آخر الكلام في حرف القاف. وجملة ما ذكرنا من الأدوية في هذا الفصل اثنان وخمسون عدداً.

الفصل العشرون: كلام في حرف الراء

ريحان:

الماهية: نبت معروف ذو صنفين.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من البواسير طلاء بعد أن يدقّ، أو يؤخذ دهنه ويصير مرهماً، فإنه نافع للنفخ العارض في المعدة.

ريحان سليمان:

الماهية: نبات يوجد بجبال أصفهان، ويشبه الشبث الرطب، وقيل: ورقه كالخطمي، وفُقًاحه صغار يلتوي على الشجرة كاللبلاب، ويشبه أن يكون في اختلاف، ويشبه أن يكون القول الثاني يشير إلى أنه النبت الذي يسمّى جمسفرم، فإن العامة يحسبون أن جمًّا هو سليمان.

الخواص: لطيف مجفّف.

الأورام (The swellings): يُطلى بالخلّ على الحمرة فينفع، ويُطلى على الأورام البلغميّة، وورقه وأيضاً دهنه يُطلى على الأورام البلغميّة.

القروح (The ulcers): يُطلى بالخل على القروح الساعية.

آلات المفاصل (The joints): يُطلى على النقرس فينفع منه، وهو خاصيّته.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من اللقوة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يُحتمل بدهن الورد لوجع الرحم.

السموم (The poisons): يُطلى على لدغ العقرب.

رعي الحمام:

و الماهية: حشيش له حبّ كحبّ الآس، أو قريب منه، لكنّه أشدّ منه غيرة، ويشابه لبّه في الماهية العدس المفشّر، فيه أدنى حلاوة. اللون والطعم العدس المفشّر، فيه أدنى حلاوة.

الطبع: حار في الأولى، رطب يابس في الثانية.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل الجراحات، ويمنع سعي الخبيثة إذا ضمدت به مم الخلِّ.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يحلّل الأورام البلغميّة.

الزينة: طبيخه يسوّد الشعر.

أعضاه النفض (Excretary organs): طبيخ أغصانه يدرّ البول والطمث، ويخرج الجنين، ويُسكّن الحكّة العارضة في القُروج إذا اغتسل به.

رعى الإبل:

الطبع: حار لطيف مجفّف في الثانية.

الخواص: يقال إن الإبل إنما لا يضرَها سمّ الحيات والهوام لما يحصل لها من هذا الرعي

من الترياقية . السموم (The poisons): يسقى لنهش الهوام .

رَ تُئة : رَ ثُنّة :

الماهية: هو البندق الهندي، وهو ثمرة في عظم البندق متخشخش، وينفلق عن حبّ كالنارجيل.

الطبع: حاريابس.

الأورام (The swellings): هو يطلى على الخنازير بخلّ ينفعه.

ا**لقروح** (The ulcers): ينفع من الجرب والحكّة.

آلات المفاصل (The joints): يكسر الرياح المؤذية في الظهر.

أهضاه الرأس (Organs of the head): يسعط به في اللقوة فيكثر النفع به، وكذلك ينفع من الشقيقة والصداع، وهو سعوط نافع من السدر والصرع والجنون والمالنخوليا، وقد جرب سعوطه في اللقوة ثلاثة أيام فكان يسيل وطوية من المنخرين وبلغماً كثيراً، وتزول العلّة في اليوم الثالث، ويجب أن يلزم الملقز بيتاً مظلماً، وينفع من ربح الخام.

أهضاء العين (Ocular organs): ينفع من الماء في العين كحلاً، وخصوصاً عصارة صغيرة،

ومن ريح السيل والغشاوة سعوطاً بماء المرزنجوش، ويكتحل به مع الإثمد للحَوَل.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يسقى من أصله وزن درهمين في الشراب لذات الجنب البارد، وللربو، والسعال العزمن، ونقث الدم من الصدر لما فيه من القيض.

أعضاء الغذاء: ينفع من الهيضة، ويسقى منه وزن درهمين للمعدة الباردة.

أهضاء النفض (Excretary organs): يسقى لوجع الرحم. والفرزجة المحتملة من محلوله تدرّ الطمت، وتخرج الجنين، وكذلك عصارته، ويسهّل المرّة السوداء والبلغم والمائية أيضاً، والصفراء من البدن كله من غير إكراء، حتى إنه يعاني البرص، واليرقان، والكلف ونحوه، ويحلل القولنج، والشرية ثلاث كرمات، والكرمة ست قرايط يسقى مع شراب حلو أو سكنجبين، ويعطى مع فطر اساليون. ودوقو والسقمونيا يحرّك إسهاله إذا خلط به ويقرّيه، ومقداره لكل درخمي ثلاث أثولوسات من السقمونيا، وربما أخذ منه وزن درهمين، ويدقى ويجعل في شراب حلو أو في سكنجبير، ويترك هذا، ثم يطبخ ذلك الشراب، أو السكنجبين بالعدس، أو بالشعير بلحم الدجاج، ويت-عى مرة، ويخلط به من السقمونيا.

الحميات (The fevers): نافع من الحميّات خصوصاً الربع.

السموم (The poisons): ترياق للدغ العقرب والرتيلاء، ويجتهد أن يؤخذ من قشره الأعلى كعدسة، ويسعط في شقّ اللسعة.

اوند:

الماهية: زعم قول أن الراوند أصول بهمن في الصين، ويجلب من ثم إلى البلاد، وقد يغش بأن يطبخ وتؤخذ مائيته وتجفّف عصارته، ثم يجفّف جوهره بعد ذلك ويباع كما هو، لكنه حينلذ يكون متكانفاً وأشد قبضاً، والخالص أشدّ تخلخلاً وأقلّ قبضاً، زعفراني الممضغ.

الخواص: جوهر شجرته ممتزج من المائية والهوائية، وفيه أرضية مرة لفعل النارية فيه، وكذلك رخاوته وقبضه من أرضيته، وتلذّنه أيضاً في قبضة أرضية، بل ينفع فيه ويتم فعله بكيفية أرضه، والخالص منه أقلّ تبضاً.

> الزينة: ينفع من الكلف والآثار الباقية على الجلود إذا طلي بالخلّ واستفراغاً به. الأورام (The swellings): يضمّد به مع بعض الرطوبات الأورام الحارة.

> > القروح (The ulcers): ينفع من القوباء طلاء بالخلِّ .

آلات المفاصل (The joint): نافع جداً من السقطة والضربة، قال «الخوزي»: والشربة درهمان في طلاء معزوج، وللفسوخ إذا سقي بشراب ريحاني، وكذلك إذا دهن بدهنه لفسخ العضل وأوجاعها والامتداد، وينفع من الفتق.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): نافع من الربو ونفث الدم.

أعضاء الغذاء: وهو نافع للكيد والمعدة وضعفهما وأوجاعهما، ومن الأوجاع الباطنة والغواق، ويضمر الطحال. أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من الذرب والمغص ودوسنطاريا ووجع الكبد والمثانة وأوجاع الرحم ونزف الدم.

الحميات (The fevers): نافع من الحميّات المزمنة وذوات الأدوار.

الحميات (The poisons). نافع من نهش الهوام ومقدار شربته كمقدار الشربة من غاريقون حسب.

رازيانج:

العاهية: بزره يشبه بزر الكرفس قريب القوّة من قوّة البزي، لكنّه أضعف وأقوى من البزي بكثير.

الطبع: البرّي أشدّ حرارة وبيساً وأولى بالثالثة، وأما البستاني فتكون حرارته في الثانية. المند لمد مستنت المست

المخواص: يُقتِّح السدد. أعضاء العين (Ocular organs): يحدّ البصر خصوصاً صمغه، وينفع من ابتداء الماء وعند

اطفهاه العين (Round Organs). يعد البصر حصوت صمحه ويسم من المستقدة ويسم من المستقدة المتوادية والمؤلفاء والأفاعي والمواد يقوى المتوادة العين .
والحيات تحك بأعياتها عليها إذا خرجت من مأواها بعد الشتاء استضاءة للعين .

أعضاه الصدر (Organs of the chest): رطبه يغزر اللبن، وخصوصاً البستاني مع الترنجيين. أعضاه الغذاء: ينفع إذا سقي بالماه البارد من الغثيان، والتهاب المعدة، وهضمه بطي،، وغذاؤ، ردى، جداً.

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ البول والطمث، والبرّي خاصة، يفتّ الحصاة. وفي البرّي والنهري منفعة الكلية والمثانة، وينفع - خصوصاً البرّي منه - من تقطير البول، فينفّي النفساء، وإذا أكل أصله مع بزره عقل.

منطقة، وإذا بس مسعد سم بورد معس. الحميات (The fevers): ينفع من الحميات المزمنة، فيسقى بالماء البارد، فينفع من الغثيان

في الحميّات، ومن التهاب المعدّة منها . السموم (The poisons): ينفع طبيخه بالشراب من نهش الهوام، ويُدقّ أصله ويجعل طلاء على عضّة الكُلّب الكُلِب فينفم .

رامك:

الطبع: بارد يابس.

الخواص: قابض لطيف عاقل يمنع انصباب المواد ويسكّن الحرارة.

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة إذا سقي مع ماء الآس.

أعضاء النفض (Excretary organs): يعقل البطن. رطب:

رحب. الاختيار: الجنيّ من كل نوع.

الطبع: حار في الدرجة الثانية، وطب في الأولى، وقيل: إن حرارته أكثر من رطوبته، وليس تتساوى جميع أصنافه، بل كل ما كان أشدّ حلاوة كان أشدّ حرارة. الخواص: الدم المتولّد منه مريع التعفّن رديء، ويصلحه اللوز والجلنجبين وتقدّم الخسّ والاختتام بالخلّ والسكنجبين.

أعضاء الغذاء: هو نافع للمعدة الباردة.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يضرّ الحنجرة والصوت.

أعضاء النفض (Excretary organs): يليّن الطبع، ويزيد في جوهر المني.

راتينج

الماهية: هو نوع من صمغ شجرة الصنوبر.

الطبع: حار إلى الثالثة يابس في الأولى. الخواص: منبت للحم في الأبدان الجاسية، ولكنّه يهتيج الألم في الأبدان الناعمة، وقد تبرأ به القروح وبالجلّنار وما أشبههها.

راسن:

منه بستاني، ومنه نوع كل ورقة منه من شبر إلى ذراع، مفرش على الأرض كالنمام، وورق العدس، وأنفع ما فيه أصله.

الاختيار: قوّة شرابه قويّة في أفعاله وأفضل، والمربّى منه بالخلّ مكسور الحرّ.

الطع: حار يابس في الثانية، فيه رطوبة فضلية، ولذلك ليس يسخّن البدن كلّه كلّما يلقاه. الخواص: ينفع من جميع الأورام والأوجاع الباردة وهيجان الرياح والنفخ، فيه قوّة

محمّرة، وفيه جلاء بالغ. آلا**ت المفاصل** (The joints): ينفع من عرق النسا ووجع المفاصل، وأصله وورقه ضمّاداً،

وينفع من الأوجاع الباردة، ومن شدخ العضل. _ **أعضاء الرأس (Or**gans of the head): مصدّع، ولكنّه يحلّل الشقيقة البلغميّة وخصوصاً

نطولاً.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): يعين على النفث لعوقاً بعسل، وهو جيّد الفعل إذا خلط في اللعوقات المنقية للصدر، وهو مما يفرّح ويقرّي القلب، وقد يتّخذ منه شراب بأن يؤخذ منه خمسون مثقالاً، ويجعل في ست أثولوسات عصير، ويشرب منه بعد ثلاثة أشهر فينقّي الصدر والرئة .

أعضاء النفض (Excretary organs): طبيخ أصله يدرّهما، وخصوصاً شرابه، ومن تعهّد استعمال الراسن لم يحتج أن يبول كل ساعة.

السموم (The poisons): ينفع من نهش الهوام وخصوصاً المصري.

رماد:

الخواص: جلاً مجقّف كله وإن اختلف، والفسل يقلّل جلاء ويورثه تعزية، والتجفيف بلا لذع، وماء الرماد داخل في الأدوية المعقّنة، وأقواها ماء رماد التين واليقوع وجلاً، سائر مياه الرماد، ويبسه أقلّ من هذين، ورماد المازريون جلاً، معفّن، ورماد الخشب القابض كالبلّوط وغيره يحبس الدم. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): رماد العظاية للجرب، والقوابي يطلى عليها.

الجراح والقروح (The wounds and the ukers): ماه رماد النين يبرئ القروح الخبيثة، ويأكل اللحم الزائد في القروح، وينفع القروح المعيقة العظيمة، لأنه يبلغ اللحم الفاسد في القروح، وينت اللحم، ويلزق مثل ما تلزق أدوية الجراحات العلزقة.

آلات المفاصل (Excretary organs): وقد يسقى من ماء الرماد خصوصاً رماد التين بعاء، أو مع شيء يسير من زيت للسقطة من موضع عال، والوهن، وإذا خلط به زيت وتمسّح به حلّلت العرق، وينفم من وجع العصب والفالج نفماً يتناً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ماء الرماد يشدّ اللئّة، وخصوصاً ماء رماد البلّوط.

أعضاء العين (Ocular organs): رماد المازريون يحدّ البصر. أعضاء الصدر (Organs of the chest): رماد المازريون ينفع من الرائحة، وخصوصاً مع

اعضاء الصلار (Organs of the chest). رماد المداريون ينبغ من الوالمات ومسوعة عند دواء الخطاطيف.

أعضاء الغذاء: ماء رماد التين مع زيت، إذا شرب ينفع جمود الدم في المعدة.

أعضاه النفض (Excretary organs): وقد يحقن ماء رماد النين أو البلوط لقرحة الامعاء، ومن السيلان المؤمن والبواسير والنواصير .

السموم (The poisons): قد يشرب من نهشة الرتيلاء، وكذلك ماء رماد البلوط والتين ينفع من شرب الجبسين.

رجل الجراد:

الماهية: يجري مجرى البقلة اليمانيّة.

أعضاه النفس (Respiratory organs): ينفع من السلّ . الحميّات (The fevers): ينفع طبيخاً منفعة السرمق وغيره في حميّات الربع، والمطبّقة والطريطاوس نفعاً بليغاً .

رجل الغراب:

أهضاه النفض (Excretary organs): أصل هذه الحشيشة إذا طبخ، نفع من الإسهال العزمن، وذكر قبولس؟ وغيره أنه ينفع من القولنج أيضاً، ويعمل عمل السورنجان من غير مضرّة. . 1..(١).

رمّان (۱۰۰:

الطبع: الحلو منه بارد إلى الأولى، رطب فيها، والحامض بارد يابس في الثانية.

الخواص: الحامض يقمع الصفراء، ويمنع سيلان الفضول إلى الأحشاء، وخصوصاً شرابه، وفي جميع أصنافه حتى الحامض جلاًء مع القبض.

 ⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الأورام (The swellings): حبّ الرمّان مع العسل طلاء للداحس.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): حبّ الرمّان مع العسل طلاء للقروح الخبيثة الخشنة، وأقماعه للجراحات، ولا سيما محرقاً، والجُلْنار يلزق الجراحات بحرارتها، والحلو منه مليّن، وجميعه قليل الغذاء جيّده، لكنّ حبّه ردي، وأقبض أجزائه أقماعه، وجميعه حبّه الحلوكان أو غير الحلو.

أعضاء الرأس (Organs of the head): حبّ الرمان بالعسل ينفع من وجع الأذن، وهو طلاء لباطن الأنف، وينفع حبّه مسحوقاً مخلوطاً بالعسل من القلاع طلاء، وإن طبخت الرمانة الحلوة بالشراب، ثم دقّت كما هي، وضمّدت به الأذن نفع من ورمها منفعة جيدة، وشراب الرمان وربّه نافع من الجمّار، وخصوصاً ربّه الحامض.

أعضاء العين (Ocular organs): تنفع عصارة الحامض من الظفرة مع العسل، وعصارة الحلو والمرّ مع العسل المشمّس أياماً تنفع حرارة العين والجهر.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): الحامض يخشن الحلق والصدر، والحلو يلينهما ويقوّي الصدر، وإذا سقي حبّ الرمان في ماء المطر نفع من نفث الدم، وينفع جميعه من الخفقان ويجلو الفؤاد.

أعضاه الغذاه: كله جيّد الكيموس، وجيّده للمعدة الرمّان المرّ، ينفع من التهاب المعدة، والحلو موافق للمعدة، لما فيه من قبض لطبف، والحامض يضرّ المعدة، ومع ذلك، فإنّ حبّ الرمّان ردي، للمعدة محرق، وسويقه مصلح لشهوة الحبالي، وكذلك ربّه خصوصاً الحامض، ولأن يمصه المحموم بعد غذاته فيمنع صعود البخار، أولى من أن يقدّمه فيصوف المواد عن أسفل، وجميعه قلبل الغذاء.

والمزُّ منه ربما كان أنفع للمعدة من التفاح، والسفرجل.

أعضاه النفض (Excretary organs): الحامض أكثر إدراراً للبول من الحلو، وكلاهما يدر، وحبّ الرمان بالعسل ينفع من قروح المعدة، والحامض منه يضرّ المعدة والمعي، وسويقه ينفع من الإسهال الصغراوي ويقوي المعدة، وقشور أصل الرمان بالنبيذ يخرج الديدان، وحبّ القرع ينول بحاله أو ينول بطبيخه.

الحميات (The fevers): الرمان المزّ ينفع من الحميّات والالتهاب، وأما الحلو فكثيراً ما ضرّ أصحاب الحميّات الحارة.

ريباس:

الماهية: نبات ينبت في الربيع على الجبل، وله قوّة حمّاض الأترج والحصرم.

الطبع: بارد يابس في الثانية.

الخواص: مطفئ قاطع للدم مسكّن للحرارة.

الأورام (The swellings): ينفع من الطاعون.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدّ البصر إذا اكتحل بعصارته.

أعضاء النقض (Excretary organs): نافع من الإسهال الصفراوي.

الحميات (The fevers): ينفع من الحصبة والجدري والطاعون.

رئة:

الخواص: غذاؤه قليل يميل إلى البلغميّة، وفيه نظر.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): رثة الجمل تشفي السحج من الخف إذا جعلت عليه حارة، وكذلك رثة الخنازير تفعل ذلك، وتمنع منه الورم.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): رثة الثعلب إذا جففت وشربت نفعت من الربو.

أعضاء الغذاء: إنهضامها سهل.

أعضاء النفض (Excretary organs): فيها عقل للبطن.

رَخَمَة:

أعضاء الرأس (Organs of the head): تقطر مرارته بدهن البنفسج في الجانب المخالف للشقيقة والمخالف من وجع الأذن، ويسعط به الصبيان، أو يقطر في أذنهم لما يكون بهم من ريح الصبيان.

أعضاء العين (Ocular organs): يكتحل بمرارته لبياض العين بالماء البارد.

أعضاء الغذاء: قيل إن زبله يسقط الجنين تبخراً.

السموم (The poisons): قال "ابن البطريق": إنّ مرارته تجفّف في إناء زجاج في الظّلُ، ويكتحل به في جانب لسعة الأفعى، ولست أصدق به، وقد ذكر بعضهم أنه جُرُب لسُمُ العقرب والحية والزنبور فكان نافعاً وأحسبه لطوخاً.

رصاص:

الماهية: قد قيل في باب الأسرب، وهذا هو القلعيّ، وأما أسفيذاجه وأصناف اتخاذه، فنذكره في الأقراباذين.

الاختيار: لطيفه هو المحرق والأسفيذاج، ويجب أن تتوقَّى رائحته عند الإحراق.

الطبع: بارد رطب.

الخواص: محرقه فيه تلطيف وتليين وتحليل، يقطع الدم، وأسفيذاجه مغز مبرّد، قوّته كقوّة التوتيا المحرق، وخبث الرصاص في مثل قوّة الرصاص المحرق.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): إذا حلَّ بشراب وغيره أو بشيء من العصارات الباردة نفع الأورام.

الجراح والغروح (The wounds and the ulcers): ينفع القروح الخبيثة والساعية، والإسفيذاج يملأ القروح الغائرة لحماً.

يمبر العروج العادي المحدد. السموم (The poisons): إذا دلك أسفيذاجه على لسعة العقرب البحري والتنين البحري نفع.

رَ**عًادةً^(١):**

أصفساه الرأس (Organs of the head): قبل إن الرغادة إذا وضعت على رأس المصدوع أذهبت الصداع. قال «جالينوس»: أظرّ أنها إنما تفعل وهي حيّة، وأما الميّتة فقد جربتها فلم تفعل من ذلك شيئًا، وهي السمكة المخذرة.

آلات المفاصل (Thejoints): قال «بولس»: الدهن الذي تطبخ فيه هذه السمكة يسكُن أوجاع المفاصل الحديثة إذا دهنت به.

أعضاء النفض (Excretary organs): وإن احتمل شدّ المقعدة من ساعته التي تبزر إلى خارج، ويضمّ البواسير.

روبيان:

الماهية: قال «جالينوس»: إن الحال فيه كالحال في السرطان.

الطبع: قال "ماسرجويه": إنه حار رطب باعتدال قبل أن يملُّح.

الخواص: إذا ملّح وعتق يولّد سوداء وحكّة رديثة. الأورام (The swellings): قال اجالىنوس؛ إنه يحلّل الأورام الصلمة.

أعضاء الغذاء: يغذو غذاء صالحاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني، ويزيد في الباه، ويلين البطن، ويستفرغ حبّ القرع.

رطبة:

الماهية: هي القتّ، وقد فرغنا من بيان ذلك في فصل القاف.

ربیثا:

الطبع: قال «ابن ماسويه» هي أسخن من الروبيان.

أعضاء الغذاء: نافعة للمعدة تجفّف الرطوبات التي فيها، لا سيما إذا أكلت بالسذاب والشونيز والكرفس والزيت.

أعضاء النفض (Excretary organs): نِعْم العون على الباه.

رخبين:

الطبع: قال «ابن ماسويه»: إنه حار يابس في الثانية رديء الخلط جيّد للمعدة الحارة..

أعضاء النفض (Excretary organs): يليّن البطن إن احتمل منه شياف.

أعضاء الغذاء: غذاؤه بطيء الانهضام جداً.

رُ قاقِس :

الماهية: قيل إن الرقاقس دواء فارسي يشبه الثوم، وهما اثنان ملتويان، رأسهما مشقق.

⁽١) رغادة: سمك من مسه خدرت يده وارتعدت.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في المني جداً.

ربيتاع:

الماهية: حجر كالسرطان.

الطبع: بارد رطب في الثانية.

الخواص: ينشّف ويجلو.

أعضاه العين (Ocular organs): يحدّ البصور. فهذا آخر الكلام من حرف الراء، وجملة ما ذكر نا من الأدوية خمسة وعشرون عدداً.

الفصل الحادي والعشرون: في الكلام في حرف الشين شقانة(١٠):

قال الحكيم الفاضل دوستقرريدوس؛ من الناس من يستيه أوميون، وأيضاً عامينون. وهو صنفان، أحدهما البري، والآخر البستاني، ومن البستاني ما زهره أحمر، ومنه ما زهره إلى البياض من لون اللبن إلى الأرجوانية، وله ورق تسبيه يورق الكزيرة، إلا أنه أرق. قشرها من الأرض قريب منبسط عليها أغصان دقاق خضر، على أطرافها زهر مثل الخشخاش، وفي وسط الإهر رؤوس، لونها أسرد أو كحلى، وأصله في عظم زيتونة وأعظم، وكله معقد.

وأما البزي، فإنه أعظم من البستاني، وأعرض ورقاً، وأصلب. ورؤوسه أطول، ولون زهره أحمر قاني، وله أصول دقاق كثيرة، ومه ما يكون أسود، وهو أشدّ حرافة من الآخر.

ومن الناس من يجهل ولا يفرق بين شقائق النعمان البرّي، وبين الدواء المسمّى للحمونيا البرّي، وبين الخشخاش الذي له رؤوس يشابه زهرها في الحمرة.

والأرغاموني نبات يشبه هذا، يخرج منه دمعة لونها لون الزعفران، ودمع الرؤوس إلى البياض أقرب، لكن العلامة بين الشقائق وهذا النبات الآخر أنه ليس للشقائق دمعة، ولا خشخاشة، أو رمّان، لكن له شيء شبه بأطراف الهِلْيَوْن.

الطبع: حار في الثانية رطب.

الخواص: جلاًء محلَّل. قال (جالينوس): هو جالٌ غسَّال جاذب منضج.

الزينة: يسرّد الشعر مخلوطاً بقشور الجوز، وإذا استعمل ورقه وقضبانه كما هو، أو مطبخاً بحسّن الشعر

ر. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يطبخ فيطلى على الأورام التي ليست بصلبة، ويستفرغ به بسبب الدمامل والأورام الحارة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع يابسه من القروح الوسخة، ويدملها، ومن التقشر، وهو منق للقروح بالغ للتقشر والجرب المتقرح، وينقي القروح الوسخة جداً.

⁽١) شقائق: هو شقائق النعمان.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته سعوطاً لتنقية الرأس والدماغ، وأصله يمضغ لجذب الرطوبات من الرأس، ويقلع القوباء.

أعضاء العين (Ocular organs): عصارته مع العسل نافعة لظلمة العين، وبياضها وآثار قروحها، وإذا طبخ بالطلاء وتضمّد به أبرأ الأورام الصلبة من نواحي العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا طبخ ورقه بقضبانه بحشيش الصعتر وأكل أدرّ اللبن كما ينبغي.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمث إذا احتمل.

شهدانج:

الماهية: هو بزر شجرة القِنِّب، وقد تكلمنا في القِنِّب، فيجب أن نجمع بين النظر في البابين جميعاً، ومن الشهدانج بستاني معروف، ومنه برّي. وقال احنين ا: إن البّري شجرة تخرج في القفار على قدر ذراع، ورقها يغلب عليه البياض، وثمرها كالفلفل، ويشبه حبّها السمنة، وهو حبّ ينعصر عنه الدهن، وقد تكملّنا في حبّ السمنة.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الخواص: يحلّل الرياح ويجفف بقوّة، وخلطه قليل ردي.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): القنِّب الدرِّي إذا طبخت أصاله، وضمّدت بها الأورام الحارة في المواضع الصلبة التي فيها كيموسات لاحجة، سكّن الحارة، وحلّل الصلبة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يصدع بحرارته، وعصارته تقطر لوجع الأذن السددي، ولرطوبة الأذن، وكذلك دهنه وورقه قلاع للحزاز في الرأس.

أعضاء العين (Ocular organs): يظلم البصر.

أعضاء الغذاء: يضرّ المعد فيما يقال.

أعضاء النفض (Excretary organs): يجفُّف المني، ولبن الشهدانج البرِّي يسهِّل برفق، ونصف رطل من عصيره يحلُّ الاعتقال، ويطلق البلغم والصفراء، ويذهب مذهب القرطم. شاهترج:

الاختيار: جيّده الأخضر الحديث المرّ. الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: يصفّى الدم ويفتّح السدد، وفيه برد لما فيه من طعم القبض، وحرّ لما فيه من طعم المرارة، وكان برده أقوى.

القروح (The ulcers): يشرب للحكّة والجرب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يشدّ اللَّة .

أعضاء الغذاء: يقوّي المعدة ويفتح سدد الكبد.

أعضاء النفض (Excretary organs): يليّن الطبيعة ويدرّ البول، والشربة منه من عشرة دراهم

إلى نصف رطل إلى ثلثي رطل مع سكر، ومن يابسه مع الأدوية في المطبوخ إلى عشرة دراهم، وكما هو مسحوقاً من ثلاثة إلى سبعة.

الأبدال: بدله في الجرب والحمّيات العتيقة نصف وزنه سنامكّي.

شيطرج:

الماهية: الهندي منه قطاع خشب صغار دقاق، وقشور كقشور الدارصيني، والمكسر إلى الحمد أو السامكسر إلى المحسرة والسواد، وينبت الشيطرج في الحيطان العتيقة، وحيث لا يشلج، وله ورق كورق الحرف، ويكون في الصيف كثير الورق، ويصغر ويزداد صغراً حتى لا يكاد يرى، وليست فيه راتحة، وهو كالحرف، طعمه ورائحته تشبه القردمانا، وقوّته مثله.

الطبع: حار يابس في آخر الثانية.

الحواص: جال مقرّح يشبه طعمه ورائحته، وكذلك قوته القردمانا.

الزينة: ينفع طلاء بالخلِّ على البهق والبرص.

البحراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى على النقشر والجرب بالخلّ فيقلعه. آلات المفاصل (The joints): يشرب لوجع المفاصل فينفع نفعاً بليغاً.

أعضاء الغذاء: يطلى على الطحال فيضمره.

أعضاه النفض (Excretary organs): إذا علق أصله على أذن من به وجع المثانة يسكنه فيما يقال . الأبدال : بدله مثله فؤة .

شيلم:

الماهية: حشيشة تنبت بين الحنطة. وقال «جالينوس»: يجوز أن يجعل في الأولى من الأسجار.

الطبع: يجوز أن يجعل في مبدأ الدرجة الأولى من الإسخان، وفي نهاية الثانية من التجفيف.

الخواص: لطيف جلاء محلّل.

الزينة: يطلى على البهق مع الكبريت فينفع.

الأورام والبشور(The swellings and the pustules): يحلّل الأورام والخنازير مع بزر الكتّان، ويفجرها مع خرء الحمام، وبزر الكتّان.

الجراخ والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى النابت منه مع الحنطة على القروح، ويذرّ عليما فينفع، ويطلى على القوباء، وقد يجمل على الجروح مع قشر الفجل ضمّاداً فينفع.

آلات المفاصل (The joints): يطبخ بماء القراطن ويضمَد به عرق النسا. أعضاء الرأس (Organs of the head): يسكّر ويسدر.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا بخر به أعان على الحبل خصوصاً مع سويق الشعر.

الماهية: الشيح جنسان، رومي، وتركي. أحدهما شَاكُّ سروي الورق، أجوف العود، وإنما يستعمل في الدخن، والآخر طرفائيّ الورق، وقد يوجد له صنف ثالث يسمّي سبرينون الأرمني الأصفر.

قال الحكيم الفاضل «ديسقوريدوس»: من الناس من يسمّيه ساريقون، وهو الشيح، ومن الناس من يسمّيه الأفسنتين البحري، وهو ينبت كثيراً في جبل طوريس، وبمصر في موضع يدعى بوصير، وهو عشبة دبق الثمرة يشبه الأبهل الأصفر، ممتلئة بزراً، والغنم إذا اعتلفته تسمن، وخاصة بأرض بقبادوقيا.

وقال أيضاً: من الأفسنتين نوع ثالث، وهو ينبت في المواضع التي في أرض غلاطية، ويدعوه أهل تلك البلاد سندونيقُون، وستخرجوا له هذا الاسم من الموضع الذي ينبت فيه، وهو سندونية، وهو شبيه بالأفسنتين، وليس بكثير البزر، إلا أنه إلى المرارة، وقوَّته قوَّة ساريقون. الاختيار: أجوده الأرمني.

الطبع: حار في الثانية يابس في الثالثة.

الأفعال والخواص: جميع أصنافه مقطّع محلّل للرياح، وفيه قبض دون قبض الأفسنتين، وتسخينه أكثر من تسخينه، ومرارته أكثر وفيه ملوحة.

الزينة: رماده بزيت أو بدهن اللوز طلاء نافع من داء الثعلب، ودهنه ينبت اللحية المتباطئة

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يسكّن الأورام والدماميل.

القروح (The ulcers): يمنع الأكلة والسوداء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يصدع. أعضاء العين (Ocular organs): يكمّد بمائه الرمد فيحلّله. ورماده يملأ حفرة العين العارضة من القرحة.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من عسر النفس.

أعضاء الغذاء: ضار بالمعدة وخصوصاً الثالث.

أعضاء النفض (Excretary organs): يخرج الديدان وحبّ القرع ويقتلها ويدرّ الطمث والبول، وهو أقوى في ذلك من الأفسنتين الآخر.

الحمّيات (The fevers): دهنه ينفع من برد النافض.

السموم (The poisons): ينفع من لسع العقارب والرتيلاء ومن السموم.

⁽١) يراجع: النداوي بالأعشاب والنباتات قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

شنجار:

الماهية: هو خس الحمار، أنواعه كثيرة، وله ورق كورق الخسّ، محدَّد شاك إلى السواد، ويحمر في الصيف، عوده كالدم بحيث يصبغ اليد.

الاختيار: ورقه أضعف ما فيه.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: المستى منه انوقليا قابض فيه مرارة والمستى فلوسي أشدٌ قيضاً، والمستى انولوس أشدٌ منهما وأحرف، والذي لا اسم له قريب منه، وفي جميعه قبض وتجفيف، وإذا خُلط بالدهن ومَرَّخ به عرق.

الزينة: طلاء نافع من البهق واليرقان.

الأورام (The swellings): يضمّد به مع شحم ويطلى على التقبّر ومع دهن الصعتر على الجمرة خصوصاً النوع المسمّى فالوس.

القروح (The ulcers): يدمل القروح إذا استعمل في القيروطي.

أعضاء الرأس (Organs of the head): أنفع شيء لأوجاع الأذن. أعضاء الغذاء: ينفع من اليرقان شرباً خصوصاً أنوقليا، وخصوصاً من أوجاع الطحال،

وقشره دابغ للمعدة . أعضاء النفض (Excretary organs) : إذا أسقى من الذي لا اسم له مثقال ونصف مع قردمانا

أو زوفا أو الحرف، أخرج الديدان وحب القرع، والذي يستمى أنوقليا نافع لوجع الكلى. السعوم (The poisons): المستمى بانسوس نافع من نهشة الأفعى جداً إذا استعمل ضمّاداً، أو مشروباً، والذي لا اسم له قريب من ذلك.

شل(١٠): الماهية: دواء هندى يشبه الزنجبيل.

الطبع: حار يابس في الثانية.

المخواص: هو مرّ قابض حريف يكسر الرياح وفي قرّة العسل، له تحليل عجيب وتلطيف. آلات المقاصل (The joints): نافع للعصب والفسوخ.

شَوْكَران^(۲):

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: يسمّيه أهل جرجان البوط، وهو نبات له ساق ذو عقد مثل ساق الرازيانج، وهو كبير، له ورق شبيه بورق بارنعس، إلا أنه أرق منه ثقيل الرائحة، في أعلاه شعب وإكليل فيه زهر أبيض وبزر شبيه بالأنيسون، إلا أنه أبيض منه، وله أصول أجوف، وليس بمتقتر في أصل.

⁽١) شل: هو السفرجل الهندي.

إن يراجع: اللنداوي بالأعشاب الباتات قديماً وحنيثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانية، 1941.

وهذا الدواء أحدًا الأدوية الفتّالة، ويقتل بالبرد، وقد يؤخذ جملة هذا النبات، أو ورقه قبل أن يجفّ البزر، ويُدنّى ويُعصر، وتؤخذ العصارة، وتجفّف في الشمس، وقد ينتفع بها من أشباء كثيرة.

قال «روفس؛ ورقه كورق البيروح وأصفر وأشدّ صفرة، وأصله رقيق لا ثمرة له، وينزه في لون النانخواه أكبر بلا طعم ورائحة، وله لعاب.

قال (مسيح): هو ضرب من البيش، ولم يحسن.

أقول: إنه قد جاء قويبون باليونانية، وترجم بالشوكران، وقد ترجم بالبيش، وقد نسب إلى قويبون أعراض البيش، فاختلف الناس فيه.

الطبع: بارد يابس في الثالثة إلى الرابعة.

الاختيار: أجوده ما يكون باقريطي وأطبعي وقاليقلا.

الخواص: يمنع نزف الدم، مجمّد للدم محدر.

الزينة: إذا طلي على موضع النتف منع تبريده نبات الشعر ثانياً، ويضمّد به الثدي فلا يعظم. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): عصارته تسكّن الجمرة والنملة.

آلات المفاصل (The joints): طلاء على النقرس الحار.

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته جيّدة للرطوبات التي تعرض في الأذن فيما

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يضمّد به الندي فلا يعظم، ويمنع درور اللبن.

أعضاء النفض (Excretary organs): يحبس الدم، وينفع من وجع الأرحام، وتضمّد به الخصية، فلا تعظم وتمرّخ به أعضاء المني فيمنم الاحتلام.

حصيه، فلا تعظم وتمرّخ به اعضاء المني فيمنع الاحتلام. السموم (The poisons): هو سمّ قاتل، وعلاجه شرب الشراب الصرف.

شقاقل: الطبع: حار في الثانية إلى رطوبة مًا.

العبيع. حمر في سنيه بني رسوبه س. الخواص: فيه تليين، وقوّة المربّى منه قوّة الجزر المرتبي.

أعضاء النفض (Excretary organs): يهيّج شهوة الباه. الأمدال: مدله المهرندان.

شجرة مريم^(۱):

شجرة مريم''`

الماهية: هو بخور مريم، وقد قبل فيه في فصل الميم عند ذكرنا مقلا مينوس، وهي ثلاثة أنواع، نوع بلا ثمرة، ونوعان بثمرة.

⁽۱) شجر مريم: هو بخور مريم.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الزكام البارد.

أعضاء العين (Ocular organs): نافع لنزول الماء في العين.

شهمانج^(۱):

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: محلِّل ملطَّف جداً، وإذا وضع تحت وساد الصبيان نفع من لعاب أفواههم.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الفالج طلاء وسعوطاً وشرباً بالشراب.

أعضاه الوأس (Organs of the head): إذا سعط بمائه نقّى الدماغ، وينفع أيضاً من اللقوة والصرع شرباً بالشراب .

أعضاه الغذاه: ينفع من رطوبات المعدة، وينفع من لعاب أقواه الصبيان إذا وضع تحت رؤوسهم فيما زعموا.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من رياح الرحم.

شبّ:

المماهية: قال اديسقوريدوس؟: أصناف الشبّ كثيرة، والداخل منها في علاج الطبّ ثلاثة، المشقّق، والرطب، والمدحرج. فالمشقّق هو اليماني، وهو أبيض إلى صفرة فابض، فيه معرفة وكأنه فقّاح الشبّ، ويوجد صنف حجري لا قبض فيه عند الذوق، وليس هو من قبيل اه و ...

الطبع: حار يابس في الثانية.

الخواص: فيه منع وتجفيف، وينفع نزف كل دم، ويمنع سيلان الفضول وانصبابها، وقبضه أكثر من قبض الباذاورد، وخصوصاً في قشره وأصله، وكذلك هما أقوى في كل شيء منه.

الزينة: مع ماء الزفت على الحزاز والقمل والبحر وصنان الإبط.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): مع درديّ الخمر بمثل الشب عفصاً للفروح العسرة والمتأكلة، ومع مثليه ملحاً للاكلة وحرق النار.

أهضاء الرأس (Organs of the head): طبيخه نافع إذا تمضمض به من وجع الأسنان. شُكَاعَى:

الماهمة: هو نبات له أصل شبيه بالسّعد شديد المرارة، وقد يسمّى كثير العقد.

الأقعال والخواص: قبضه أكثر من قبض الباذاورد، وخصوصاً في قشره وأصله، وكذلك أقرى في كل شيء منه.

 ⁽١) شهمانج: هو الشاء باتك. براجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظلّر بوسف بن عمر بن علي
 ابن رسول الفتائي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

أعضاء الرأس (Organs of the head): طبيخه نافع إذا تمضمض به من وجع الأسنان، وينفع هو وأصله من ورم اللهاة.

أعضاء الغذاء: ينفع المعدة والكبد.

أعضاء النفض (Excretary organs): طبيخ أصله يمنع من نزف النساء، وهو حمولاً وجلوساً فيه لأورام المقعدة.

الحميات (The fevers): نافع من الحميّات العتيقة وخصوصاً للصبيان.

شيرخشك(١):

هو طلُّ يقع على شجر الخلاف والكثيراء بهراة.

الخواص: جال.

الطبع: إلى الاعتدال.

أعضاء النفض (Excretary organs): هو قريب من الترنجبين في إسهاله وأفعاله، بل أقوى

شوني: ^(۲):

الطبع: حار يابس في الثالثة.

الغواص: حريف مقطّع للبلغم جلاء، ويحلّل الرياح والنفخ، وتنقيته بالغة. الزينة: يقطع الثاليل المنكوسة والخيلان والبهق والبرص خصوصاً.

مرية من سيخ ما يمين المنطق والمبيون والمبيون والمبرض متستوض . الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يجعل مع الخلّ على البشور اللبنية ، ويحلّ الاررام البلغمية والصلية .

القروح (The ulcers): مع الخلّ على القروح البلغمية والجرب المتقرّح.

أعضاء الرأس (Pagans of the head): ينفع من الزكام خصوصاً مقلوًا مجعولاً في صرّة من كنّان، ويطلمى على جبهة من به صداع بارد، وإذا نقع في الخلّ ليلة، ثم سحق من الغد، واستعط به وقدّم إلى المريض حتى يستنشقه، نفع من الأوجاع المزمنة في الرأس، ومن اللقوة. وهو من الأدوية المنفخة جداً، لسدد المصفاة. وطبيخه بالخلّ ينفع من وجع الأسنان مضمضة، وخصوصاً مع خشب الصنوبر.

أعضاء العين (Ocular organs): إذا سعط مسحوقه بدهن الإيرسا مع ابتداء الماء.

أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع أيضاً من انتصاب النفس إذا شرب مع نطرون.

 ⁽١) شيرخشك: هو شجر البهرامج وهو الخلاف. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المنظئر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغشاني التركماني، دار الفلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطلعي
 السفا.

 ⁽٢) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

أعضاء النفض (Excretary organs): يقتل الديدان وحبّ القرع ولو طلاء على السرّة، ويدرّ الطمت إذا استعمل أياماً، ويسقى بالعسل والماء الحار للحصاة في المثانة والكلية.

الحميات (The fevers): يحلّ الحميّات البلغميّة والسوداوية خاصة، ويذهب بهما.

السموم (The poisons): من دخانه تهرب الهوام، وزعم قوم أن الإكثار منه قاتل، وهو مما ينفع من لسعة الرتيلاء إذا شرب منه درخمي.

شِبْث

الطبع: إسخانه بين الثانية والثالثة، وتجفيفه بين الأولى والثانية، وإذا أحرق صار فيهما في الثانية.

الخواص: منضج للأخلاط الباردة، مسكن للأوجاع يفشّ الرياح، وكذلك دهنه. وفيه تلبين بالغ، ومزاجه قريب من المنضج المفتّح، لكنّه أسخن، ووطبه أشدّ إنضاجاً، ويابسه أشدّ تحليلاً.

الأورام (The swellings): منضج للأورام.

القروح (The ulcers): رماده ينفع من القروح الرهلة.

آلات المفاصل (The joints): ينفع دهنه من أوجاع الأعصاب وما يشبهها.

أعضاء الرأس (Organs of the head): منزّم، وخصوصاً دهنه، وعصارته تنفع من وجع الأذن السوداوي ويس رطوبة الأذن.

أعضاء العين (Ocular organs): إدمان أكله يضعف البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): الشبث وبزره يدرّ اللبن خصوصاً في الأحشاء المكثرة للبن.

أعضاء الغذاء: ينفع من فواق الامتلاء الكائن من طفو الطعام، قال «جالينوس»: ويضرّ بالمعدة، وفي بزره تقيئة .

أعضاه النفض (Excretary organs): ينفع من المخص ويقطع المني إذا حقن به وجلس في مائه، وبزره يقطع البواسير النابتة، ورماده جيّد لقروح المقعدة، والذكر.

شمع:

الماهية: قيل فيه في فصل الموم.

أعضاء النفض (Excretary organs): يزيد في الباه.

شبرم''':

الماهية: ينبت في البساتين، له قصب دقيق مستوٍ، وزغب وورق كورق الطرخون فيما أقدُّ ولبن.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطمة الثانية، ١٩٩١.

الاختيار: أجرده الخفيف الذي إلى الحمرة كجلد ملفوف رقيق اللحاء، والذي بقضيبين الخفيف اللحاء، والغليظ القليل الحمرة الصلب الخيوطي رديء، والفارسي رديء، لا ينبغي أن يستعمل منه شيء.

الطبع: قال (حنين): حار في أوّل الثانية، يابس في آخر الثالثة، وأما لبنه فبالغ فيهما جميعاً، بل في الرابعة.

الخواص: فيه قبض وحدَّة وتفجير لأفواه العروق، وذلك أحدَّ ما يهجر له، وإذا أصلح لم ينتفع به لما ذكر في موضعه، وهو بالجملة ضارٌ وخصوصاً بالأمزجة الحارة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): لبنه معين في قلع الأسنان.

أهضاء الغذاء: يضرّ بالمعدة والكبد، ويسقى في علاج الاستسقاء، فيجب أن ينقع أولاً في عصير الهندبا والرازيانج وعنب الثعلب ثلاثة أيام، ثم يجفّف، ويقرص بشيء من الملح الهندي والربد والهليلج والصير، فيكون قويّ النفع.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل السوداء والبلغم والماء، وقد كان في الطبّ اللغني وتفجير لعروق المفعدة، وإذا القندي مستقلات، ثم ترك لفرره بالباء والمني وتفجير لعروق المفعدة، وإذا أصلح لم يتفع به، وذلك لأن إصلاحه بأن يتفع في اللين الحليب يوماً ولية غير مدقوق، ويجدد ذلك مراراً، وذلك مما يضعفه، ويبطل قلعه الأخلاط الرويتة، ومن لم يجد بداً من استعماله، فلخط به أنسون ورازياتيج وكفرة. والشربة منه من دانق إلى أربعة دوانيق، وهذا من حشيشه وأما لبنه لاخير فيه، ولا أرى شروعة في المها الباره، وإذا أفرط إسهاله فعماً يقطعه القعود في المه الباره، وإذا أفرط إسهاله فعماً يقطعه القعود في المه القولنج.

الحميات (The fevers): هُجر لتوليده الحميّات.

السموم (The poisons): يقتل منه وزن درهمين.

شلجم:

المعاهية: قال «ديسقوريدوس»: منه برّي، ومنه بستاني. والبرّي هو نبت كثير الأغصان، طوله نحو من ذراع، ينبت في الخرية، أملس الطرف، له ورق أملس، عرضه مثل عرض الإبهام أو يزيد قليلاً، وله ثمر في غلف كالباقلى، وتنتفع تلك الفلف فيظهر فيها غلاف آخر، فيها بزر صغار صود، إذا كُسر كان داخله أبيض، وقد نفع البرد في أخلاط الغمر والأدوية التي تنقي، مثل الأدوية التي تعمل من دقيق الترمس وغيره من دقيق الحنطة والباقلى والكرستة، وقد يكون صنف آخر من الشلجم، وهو أقل غذاء مثا تقدم ذكره، وإذا تقدّم في شرب بزره بطل الأدوية المثالة.

الطبع: كلاهما حاران في الثانية رطبان في الأولى.

الخواص: قال اجالينوس!: أكله مطبوحًا طبخاً جيّداً يغذّي غذاء غليظاً كثيراً، وإدمان أكله يولّد السدد والرياح. والمطبوخ بالماء والملح أقلّ غذاء، والأجود منه ما كان مطبوخاً مع اللحم السمين. الزينة: وإن أخذت شلجمة وأحرقت وأذيب في تجويفها شمع بدهن الورد على رماد حار كان نافعاً من داء الثعلب العتيق.

القروح (The ulcers): وكذلك هذا العمل بعينه ينفع الشقاق المتقرج العارض من البرد والشلجم المطبوخ يفعل مثل ذلك ضمّاداً.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): المطبوخ مع اللحم السمين يليّن الحلق والصدر.

أعضاء الغذاه: وكذلك المطبوخ مع اللحم يغذي غذاه كثيراً ويسخّن الكلي، والشلجم يبطئ في المعدة.

آلات المقاصل (The joints): طبيخه يصبّ على النقرس، كثير المنفعة، والمطبوخ مع اللحم يستّن الظهر.

أعضاء العين (Ocular organs): قيل إن الشلجم تناله مطبوخاً أو نيثاً ينفع البصر.

أعضاه النفض (Excretary organs): جرمه يولّد المني، وماؤه يدرّ البول، وهاتان القوتان ظاهرتان فيه، والمطبوخ مع اللحم يدرّ البول ويهيّج الباه، وكذلك البزر يحرّك شهوة الجماع، وأكل ورق الشلجم يدرّ البول، والمطبوخ بالماء والملح أقل تهييجاً للباه.

شاذنج:

الماهية: قد يوجد في المعدن، وقد يحفر على حجر الشاذنج من معادن مصر، وقد يغش، بأن يؤخذ من حجر بأن يكسر، وجزء من حجر مدوّر، ويدفنان في رماد حار في جوف أجاجين، ويترك ساعة، ثم يؤخذ منه فيحكُ على مسن، وينظر، إن كان لون محكّه بلون الشاذنج كفاه، وإلاّ فليرة إلى النار.

الاختيار: أجرد هذا الجنس ما يتفتّت سريعاً، المستوي الصلابة، ولا يختلط به وسخ، وليس فيه خطوط وألوان مختلفة، والفرق بين المغشوش وغير ذلك بأنه لا برى فيه النفاخات، وبانكسار الحجر أنه ليس بشاذنج على خطوط مستقيمة، والشاذنج بخلاف، وأيضاً يستدلُ عليه باللون، وذلك أن الحجر الذي ليس بشاذنج - إذا حكّ ـ كان لونه أقل حمرة.

الطبع: غير المغسول حار في الأولى، يابس إلى الثالثة، والمغسول بارد إلى الثانية، يابس إلى الثالثة،

الخواص: فيه تبض شديد ويظهر إذا حكّ في الماء حتى يتحلّل فيه ويشخنه، وقرّته مانعة، وفيها إسخان مّا، وتلطيف وتجفيف بالغ. قال بعضهم: إنه قوّة المارقشيثا، لكنه أبيس وأقلّ حرًا! من غير تلطيف وجلاء.

القروح (The ulcers): يستعمل كالذرور على اللحم الزائد فيضمره جداً.

أعضاه العين (Ocular organs): يجلو قروح العين ويدملها إذا استعمل ببياض البيض، وحده من خشونة الأجفان، فإن كان هناك أورام حارة استعمل أولاً بالماء بحيث أن يكون ثم يثخن بالتدريج أو يذر كالغبار على اللحم الزائد، وربما نفع وحده من آثار قروح مرد . وينفع من الرمد مع اللبن، وينفع مع الفتق في بعض الحجب. وقد أصاب الأطباء في

خلطهم الشاذيع في شيافات العين، وقيل: استعمال الشاذيع وحده في مداواة خشونة الأجفاف أولى، فإن كانت الخشونة مع أورام حارة قيل: يداف ببياض البيض، أو بعاء الحلة المطبوع، وقيل: إن كانت خشونة الأجفاف خلواً من الورم الحار، فحله بالعاء، وهو رقيق وقطر في العين حتى إذا رأيت العليل قد احتمل قوّة ذلك، فزد في ثبخته دائماً حتى يحمل بالميل، ويكحل به تحت الجفن بعد أن يقلب. وقيل: جملة ذلك قد امتحن وجزّب فوجد نافعاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسقى بالشراب لعسر البول ولدوام سبلان الطمث، والشادنج يصلح لقذف المني.

شعر الغول:

العاهية: نبات يُقلع بعروق، ولونه بين حمرة وسواد، عروقه وأعاليه منبسطة متعفقة. .

الطبع: حار يابس.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينقِّي الصدر والرثة. شاماًمك:

الماهية: قيل هو شبيه بالقبصوم في القوّة.

الطبع: حار يابس في الثانية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من الصرع، ويقطع اللعاب السائل، وخصوصاً من أفواه الصبيان.

الأبدال: بدله في منفعته من الصرع وغيره مرزنجوش.

شربين:

المعاهية: هو شجرة القطران، وقد قلنا في القطران كلاماً مستوفى، فلنورد الأفعال الني تختص بشجرته، وهذه الشجرة من جنس شجرة الصنوبر، ولها شهرة كثمرة السرو، ولكنها أصغر منها، ولها شوكة، وهي نوعان: طويل، وقصير. قال دويسقوريدوس،: هي شجرة عظيمة كالسرو، ومنها ما يكون منه القطران، أبها ثمر شبيه بثمر السرو، غير أنه أصغر منه بكين، وقد يكون من شجرة الشربين ما هو صغير أيضاً، متشوك، ولها ثمر شبيه بشمر العرم مثل حبّ الآس مستدير، وأما قدرنا، وهو القطران، فأجوده ما كان تخيناً صافح أي كريه الرائحة، إذا قطر منه ثبت قطراته على حالها، غير متبددة، وهذه الشجرة تسمّى بالغارسية وأوزس،

الأفعال والخواص: في نشر هذه الشجرة قبض. قال «ديسقوريدوس»: للقطران قرّة قابضة مخالفة للعفن، تقبض الاجساد الحيّة، وتحفظ الأجساد الميّة، ولذلك سمّاه قوم حياة الموتى.

أعضاء الرأس (Organs of the head): من أكثر من تناول ثمرة هذه الشجرة صدع بالتسخين، ولمشاركة المعدة في لذعها لها، وإذا تمضمض بخل طبخ فيه ورقها سكن وجع الاسنان.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ثمرته نافعة من السعال.

أعضاء الغذاء: ثمرته رديثة للمعدة لذَّاعة لها، لكنها تنفع الكبد.

أهضاء النفض (Escretary organs): ثمرته نافعة من تقطير البول، وإن شربت مع الفلفل أدرّت البول، وإذا تبخر بقشرها أخرج الجنين والمشيمة، وإذا شرب حبس البطن، وربما حبس البول.

السموم (The poisons): تسقى ثمرته بالشراب لشرب الأرنب البحري، وإن خلطت بشحم الأيل، وتمسح به البدن لم تقربه الهوام.

شعير وشلت:

الماهية: معروف، والشلت نوع بلا قشر، وفعله قريب من فعله.

الطبع: بارد يابس في الأولى.

الخواص: فيه جلاء، وغذاؤه أقلَّ من غذاه الحنطة، وماه الشعير أقوى من سويقه، وكلاهما يكسران حدَّة الأخلاط، وماه شعير الشلت أرطب، وجميع ماه الشعير نافع.

الزينة: يستعمل على الكلف منه طلاء حار.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): يُتّخذ منه مطبوحاً بالماء، كالحسو مع الزفت والراتينج ضمّاداً على الأورام الصلبة، ووحده، ويكشكه على الأورام الحارة.

القروح (The ulcers): إذا لطخ بخلّ ثقيف ووضع ضمّاداً على الجرب المتقرّح أبرأه.

آلات المفاصل (The joints): يضمّد به مع السفرجل والخلّ على النقرس، ويمنع سيلان الفضول إلى المفاصل.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ماؤه ينفع من أمراض الصدر، وإذا شرب ببزر الرازيانج أغزر اللبن، ويضمّد بدقيقه. وإكليل الملك وقشر الخشخاش لوجع الجنب.

أعضاء الغذاء: ماؤه رديء للمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): سويقه يمسك البطن، وكذلك طبيخ سويقه وكشكه يدرّ البول، وماء كشك الحنطة أشدّ إدراراً.

الحقيات (The fevers): ماؤه مبرّد مرطّب للحقيّات، أما للحارّة فساذجاً. ، وأما للباردة فعع الكرفس والرازيانج، ويسقى أيضاً المطبوخ منه بالتين ممزوجاً بماء القراطن للحميات البلغمية.

شحم:

الماهية: معروف.

الطبع: شحم الفحل أسخن وأيبس، ثم شحم الخصي، وشحم المسنّ أخبّ.

الخواص: شحم البط لطيف جداً وأسخن من شحم الدجاج، وشحم الديك وسط، وشحم الأيل شديد السخونة، وشحم البقر متوسط بين شحم الأسد والماعز، وشحم الدب لطيف، وشحم الذكر في جميعه أقوى، وشحم المسنّ أخفّ، وشحم العنز أقبض الجميع، وشحم التيس أشدّ تحليلاً.

الزينة: شحم الدبّ وشحم الوزّ نافعان من داء الثعلب، وشحم الحمار نافع على آثار الجلد، وشحم الوز ينفم من شقاق الوجه والشفة جداً. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): شحم الخنزير نافع من الأورام، شحم الأسد يحلِّل الأورام الصلبة.

القروح (The ulcers): شحم الحمير نافع لحرق النار.

أعضاء الرأس (Organs of the head): شحم الوزّ يسكّن وجع الأذن، وكذلك شحم الثعلب، فإنه نافع لذلك جداً، شحم الدجاج نافع لخشونة اللسان.

آلات المفاصل(The joints): شحم الإبل نافع من التشنّج.

أعضاء العين، ويحدُّ البصر مع العسل، وشحم الأفعى الطريّ نافع من الغشاوة، والماء النازل في العين وينبت الشعر المنتوف من الجفن .

أعضاء النفض (Excretary organs): شحم الماعز نافع للذع الأمعاء إذا استعمل، وينفع من قروحها، وشحم العنز أقوى في علاج قروح الأمعاء من شحم الخنزير، وذلك لسرعة جموده، ولكن شحم الخنزير أشدَّ تسكيناً للذع. سنام الجمل بخوراً نافع للبواسير، وجميع الشحوم اللينة، كشحم الدجاج وغيره نافعة من أوجاع الرحم، والعتيق رديء لها، وكذلك شحم الوزّ

السموم (The poisons): شحم الخنزير نافع من لسع الهوام، وشحم الفيل والأيل إذا لطخ به طرد الهوام، وشحم العنز ينفع من الذراريح.

الخواص: الشعر المحرق مسخن مجفّف بقوة جداً.

الزينة: المحرق يجلو الأسنان، وماؤه ينبت الشعر. القروح (The ulcers): الشعر المحرق يجفّف القروح الوسخة والرهلة بقوّة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): الشعر المحرق يجلو الأسنان.

السموم: شعر الإنسان بالخلِّ ضمَّاداً لعضة الكُلْب الكَّلِب.

شقورس:

الخواص: له قوّة حارة تشرب عصارته للأوجاع.

الزينة: طريه بالشراب يطلى على البهق.

القروح (The ulcers): يلزق القروح المزمنة، ويُذرّ على اللحم الزائد. آلات المفاصل (The joints): يطلي بالخلِّ على النقرس، ويُتَّخذ منه قيروطي لوجع

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يتخذ منه بالحلاوات لعوق للسعال.

أعضاء الغذاء: يُسقى منه درهمان بأدرومالي للذع المعدة. أعضاء النفض (Excretary organs): درهمان بأدرومالي لدوسنطاريا وعسر البول، وإذا احتملته النساء أدر الطمث برفق فيما يقال.

شجرة البق^(١):

قيل فيه في فصل الدال عند ذكرنا دردار، وهي شجرة البق.

شوكة البيضاء:

الماهية: قبل: إنه الباذاورد، ينبت في جبال وغياض، وله ورق شبيه بورق الخامالاون الأبيض، غير أنه أدق وأشد بياضاً منه، وعليه شيء شبيه بالذهب، وهو مشؤك، وله ساق طوله أكبر من فراعين في غلظ إصبع الإبهام، وهو أبيض مجوّف، وعلى طرفه رأس مشؤك شبيه بشوك القنفذ البحري، إلا أنه أصغر منه مستطيل، وله زهر، لونه مثل لون الفرفيرية، ويزره شبيه بحت القرطم، إلا أنه أشذ استدارة منه، وأصله أحمر.

الطبع: باردة يابسة في الأولى.

الخواص: قيل إذا علَّق في موضع طرد الهوام.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): أصله يضمّد به الأورام البلغمية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): أصله إذا طبخ وتمضمض بطبيخه كان صالحاً لوجع الأسنان.

آلات المفاصل (The joints): ينفع طبيخها النقرس.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا شرب أصله كان صالحاً لنفث الدم.

أعضاء الغذاء: نافع لاسترخاء المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): أصله إذا شرب ينفع الإسهال المزمن، ويدرّ البول. السموم (The poisons): ينفع من لذع الهوام.

شوكة اليهودية :

الطبع: حار.

الخواص: لطفة محلّلة.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من الكزاز.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يتمضمض بطبيخه من وجع الضرس، وينفع من

النوازل كلها، وهكذا أفاعيل أصوله. أعضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من نفث الدم من الصدر.

أعضاء الغذاء: أصله ينفع من تتابع القيء.

أعضاء النفض (Excretary organs): أصله يوافق سيلان الرطوبات المزمنة من الرحم.

شوكة المصرية:

الطبع: باردة في الأولى يابسة في الثانية. الخواص: مجنّفة قاطعة للنوازل.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): أصله، وخاصة بزره، شديد الإدمال.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من ورم الحلق.

أعضاء الغذاء: ينفع من ورم المعدة.

شراب:

الماهية: أعني به القهوة.

الخواص: يعدل الفضول التي من جنس المراو . والنبيذ الطري والغليظ الكدر، يجمعان في العروق امتلاء وأخلاطاً ئيّة .

الاختيار: أجوده العتيق الرقيق الصافي العنبي، ويختلف تناوله بحسب الأمزجة، أما للشباب فالقدر القليل منه مع الرمان، وأما للشيوخ كما هو من غير مزج. والأفضل أن يأخذ الإنسان من الشراب بقدر معتدل، إذ في إكثاره مضرة عظيمة، والأولى للشباب عند شرب الشراب العتيق شرب العام، لتكسر صورة الشراب وعاديته.

الزينة: يحسّن البشرة، ويسمن بعض الأشخاص، ويزيل البهق والبرص مع الأدوية المذكورة، ويجلو البشرة.

الجول والقروح (الخبية والخبية والأكلة): صبّ الشراب على القروح الخبية والأكلة التي تسيل إليها الفضول ينفعها، وإذا غسل الناصور بالشراب نفعه، وكذلك القروح اللبنية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يسكّر ويسبت، ويزيل الحفظ، ويحدر القوى النسانة.

آلات المفاصل (The joints): إدمان شربه يضرّ بالأعصاب، ويورث الرعشة، وإدمان السكر في كل يوم يورث استرخاء العصب وضعفه، وأما الشراب المعسل فينفع من وجع المفاصل.

أعضاء العين (Ocular organs): قال «ابن ماسويه»: الشراب العتيق جداً يضرّ بالبصر، والشراب العتيق تعجن به أدوية الظفرة، فيحكّ به الشياف المعروف بقيصر، وتكحل به الظفرة العزمة، فإنه يفعها.

أعضاء المصدر (Organs of the chest): ينقي الحرارة الغريزية ويفرح القلب، والشراب الحلو ينقي مجاري الرثة، ويسط النفس.

أعضاه الغذاه: سريع الانحدار والانهضام، كثير الغذاه، يولّد كيموساً صالحاً، وفي أوقات يغنّي ويقيء ويتقي المعدة من الفضول، ويشهّي الطعام عند الاعتدال من الشرب. والإكثار منه يورث السدد في الكبد والكلى، وتقليل الشراب ينفذ الغذاء، ويجوّد الهضم، ويسرع استحالته إلى الدم، ويرتي الشهوة الكلية.

أعضاء النفض (Excretary organs): وأما الأبيض الرقيق، فيدرُ البول، جيّد للحرقة في

المثانة، والعتيق يضرّ بالمثانة، والمعسل مليّن للبطن. وأما ما يعمل بماه البحر، فنافخ مسهّل للبطن، ويذهب باسترخاه المقعدة، والمعسل ينفع من أوجاع الرحم، والمائي أكثرها إدراراً من الصرف. وأما الحلو فلا يدرّ، والممزوج يضر بالأمعاء بأن يرخيها وينفخها، والصرف يفوّيها بقبضه ويسخنها ويحلّ النفخ منها.

السموم (The poisons): الشراب العتيق نافع للسع جميع الهوام شرباً وغسلاً، والمعمول بماء البحر نافع لمن شرب السموم المخذرة، ومن شرب المرتك، وأكل الفطر، ولسع الهوام الباردة. فلنحمد الله الذي جعل الشراب دواء معيناً للقوى الغريزية. فهذا آخر الكلام من حرف الشين، وجملة ما ذكرنا اثنان وثلاثون دواء.

الفصل الثاني والعشرون: في حرف التاء تمر هندي(١):

مر هندي .

الماهية: معروف، يؤتى به من الهند.

الاختيار: التمر الهندي، أفضله وأجوده الحديث الطري، الذي لم يذبل، ولم يتحشّف، وحموضته صادقة.

الطبع: بارد يابس في الثانية.

الخواص: مسهّل ألطف من الإجاص وأقلّ رطوبة.

أعضاء الغذاء: ينفع من القيء والعطش في الحدّيات، ويقبض المعدة المسترخية من كثرة القىء.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهّل الصفراء، والشربة من طبيخه قريب من نصف

رطل.

ر. الحقيات (The fevers): ينفع من الحميّات ذات الغشي والكرب، وخصوصاً مع الحاجة إلى لين الطبيعة.

تودرى:

العاهية: قال «ديسقوريدوس»: عشبة شبيهة الورق بورق الفراسيون، مربع الجذر، وجذره قدر نصف ذراع، له أقماع فيها بزر مستطيل أسود، وهذا هو المستعمل من التودري، وأما البزي فيزره مدحرج.

الطبع: حار في الثانية رطب في الأولى.

الخواص: له حرافة كحرافة الحرف، وفيه تقريح.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من السرطانات التي ليست بمتقرّحة طلاء بعاء وعسل، وينفع من جميع الأورام الصلبة، ويضمّد على التهيّج.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

آلات المفاصل (The joints): تضمّد به صلابة النقرس فينفع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من أورام أصول الأذن.

أعضاء العين (Ocular organs): إذا اكتحل به مع العسل نقى قروح العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يمين إذا وقع في اللعوقات على نفث الأخلاط بعد أن ينقع ويغلى في ماء، ثم يجعل في صرّة ويلبس بالعجين، ثم يشوى.

سط ويعلى في عام يجس في صره وينبس بالمجين، لم يسوى. أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع في الباه، وخصوصاً المطبوخ من الشراب.

تئوب العاهية: شجرة معروفة، والفوفي ضرب منها، وقضم قريش ثمرة شجرته، والزفت البرّي نُتُخذ منه

الخواص: أما بزره، وهو قضم قريش فقوّته قابضة لطيفة الإسخان.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ورق هذه الشجرة ضمّاد للأورام الحارة.

الجراح والقروح: ورقه ويزره إذا خلط بشحم الأوزّ، ومرداسنج، ودقاق الكندر، ينفع من القروح الظاهرة. وإذا خلط بشمع ودهن الآس ينفع في قروح الناعمة من الأبدان، وجميع القروح الحارة والرطبة. وقشره موافق للجرح ذروراً، وإذا استعمل ورقه على الجراحات الطرية منع فسادها.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يتمضمض به وبطبيخه، خصوصاً بالخلّ لوجع الأسنان، وقد يشقق خشبه فيطبخ في الخلّ لذلك.

أعضاء العين (Ocular organs): دخانه يقع في أكحال العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): بزره يعين على النفث من الصدر، وصمغ التنوب عظيم النفع من السعال المزمن جداً، وهو ضرب من الزفت.

> أعضاء الغذاء: ينفع منه وزن مثقال بماء العسل للكبد [المؤوفة]. أعضاء النفض (Excretary organs): إن شرب عقل وأمسك البول.

ترنجيين:

المهاهية: هذا طلّ، أكثر ما يسقط بخراسان وما وراء النهر، وأكثر وقوعه في بلادنا على الحاج.

الاختيار: أجوده الطّري الأبيض.

الطبع: هو معتدل إلى الحرارة.

الخواص: مليّن صالح للجلاء. أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال ويليّن الصدر.

أعضاء الغذاء: يسكّن العطش.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل الصفراء برفق، وإسهاله بخاصية فيه، والشربة من عشرة مثاقيل إلى عشرين مثقالاً بحسب الأمزجة.

توتيا:

الماهية: أصل الترتيا دخان برتفع حيث يخلص الأسرب والنحاس من الحجارة التي يخالطا، والآخل الذي يخالطه، وربما صعد الإقليميا فكان مصعده توتياً جيداً، ورسوبه إقليميا يضائلها، والآخل الذي يخالطه، وبنه أصغر، وبنه أخشر، ومنه رقيق، ومنه غليظ ، ومنه إلى الحجرة، وهذه كلها تعمل ببلاد كرمان، والهندي غسالة الترتيا يجتمع كالدري تحت الماء الذي يغسله، وذلك سقوديون، والفرق بين يون سقوديون والتوتيا، أن الترتيا يصعد، وذلك يبقى أسفل الأمانيق التي يسيل فيها النحاس. وهذا كالإقليميا للنحاس، وهذا إذا صعد صعد منه التوبيا، وقبل: إن في البحر حيواناً مدوراً صلب الخدج يموت في البحر، والأمواج ترمي به إلى الساحل يجعل منه الترتيا، وهو لطيف جداً.

الاختيار: أجوده الأبيض الطيّار، ثم الأصفر، ثم الفستقي الكرماني، وأطرى الجميع أفضله.

الطبع: بارد في الأولى، يابس في الثانية.

الخواص: يجفَّف بلا لذع، ومغسوله أفضل المجفَّفات.

الزينة: نافع من الصنان.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع مغسوله من القروح حتى من القروح السرطانية .

أعضاء العين: نافع من وجع العين، ويمنع الفضول الخبيئة المحتقنة في عروق العين، والنفوذ في الطبقات، خصوصاً المغسول.

أعضاء النفض (Excretary organs): نافع من قروح المعدة والمذاكير وأورامها.

تنكار:

الماهية: منه معدني، ومنه مصنوع، ويقال: إنه لحام الذهب يستعمله الصائغون.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من وجع الضرس، وأكَّال الأسنان لخاصية فيه.

تشميرج:

الطبع: حار يابس.

الخواص: قابض بقوة.

ترمس(١):

الماهية: زعم «ديسقوريدوس» أنَّ الترمس، منه ما هو بستاني، ومنه ما هو برَي. والبَرْي أصغر من البستاني، وهو شبيه بالبستاني، ويصلح لكل ما يصلح له البستاني. وكلاهما حبّ مفرطح الشكل، مرّ الطعم، منقور الوسط، وهو الباقلي المصرى.

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الاختيار: البرّي منه أقوى في جميع ما يوصف من أفعاله، لكنه أصغر.

الطبع: حار في الأولى، يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: الترمس الذي فيه مرارة يجلو ويحلّل بلا لذع فيه. قال اجالينوس؛ الترمس المنزوع المرارة غليظ ولا يبعد أن يكون مغرباً، ولا تبقى في حلاوة. وبالجملة هو رديء، عسر الهضم، يولّد خاماً في العروق إذا لم ينهضم جيّداً. والعطيّب كثير الغذاء إذا أحكم طبيخه فانهضم، غير رديء الخلط، وفيه تبيس ولزوجة، وهو المنقوع لتزول مرارته، ثم طبيخه فانهضم، غير رديء الخلط، وفيه تبيس ولزوجة، وهو المنقوع لتزول مرارته، ثم يطحن. وبالجملة هو إلى الدواه أقرب منه إلى الغذاء.

الزينة: يرقّ الشعر ويجلو الكلف والبهق والآثار والكهبة والبثور، ويجلو الوجه، وخصوصاً إذا طبخ بماه المطر حتى يتهرّى، وينفع استعمال نطل طبيخه من البرص.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من البشور في الوجه، والقروح، والأورام الحارة، والخنازير، والصلابة بالخلّ، أو بالخلّ والعسل، وكما يجب في بدن بدن، وطبيخه إذا صبّ على الغنفرانا منم فساده.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب، حتى إنه مع أصل الماذريون الأسود قد يذهب جرب المواشي، وينفع من الآكلة والحصف والقروح الرديئة والخبيثة، ويسكّن دقيقه بدقيق الشعير أوجاع الحراحات، وينفع من النار الفارسي.

آلات المفاصل (The joints): يتّخذ من الترمس ضمّاد على عرق النسا فينفع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع دقيقه من قروح الرأس الرطبة.

أهضاه الغذاه: يفتح سدد الكبد والطحال، خصوصاً إذا طبخ بالخلّ والعسل، وخصوصاً مع العسل والسذاب والفلفل. والذي لا مرارة له يسكّن الغثيان، ويفتق الشهوة، ولكن الذي أخرجت مرارته ثقيل النفوذ.

أهضاه النفض (Excretary organs): يخرج الديدان وحبّ القرع طبيخاً وطلاء على السرّة، ولعقاً بالعسل، أو شرباً بالخلّ الممزوج، وينفع من أوجاع عرق النسا، ويدرّ الطمث، ويخرج الأجنة مع السذاب والفلفل شرباً وحمولاً، وقد يعمل مع المرّ والعسل، لذلك ويخرج الديدان شرباً مع العسل والخلّ، وكذلك يدرّ البول، وفيه عقل للبطن، ولكن المحلّى فيما ذكر بعضهم لا مطلو ولا عاقل.

تنين بحري:

السعوم (The poisons): قال اجالينوس؟: يشقّ ويوضع على عضّته فينفع، ويوضع على ضربة التنين البحري الحيوان طريغلن فينفع .

تمساح:

أهضاء العين (Ocular organs): زبله ينفع من بياض العين، قيل: إنه إذا أخذ من حوالي كليته وزن مثقال، وشرب بشراب هيّج شهوة الجماع، ويزر الخسّ يسكّن شهوة الجماع الذي هيّجه. السموم: شحمه ضمّاداً على عضّته يسكّن وجعه في الساعة.

تنبول(۱)

الماهية: أوراق شجرة تنبت في الهند، وفي موضع يقال له النخر، ورقه شبيه بورق الليمون، وكذلك أغصانه. وأهل الهند يتناولونه مع النورة والفوفل، وعند المضغ يصبغ الأسنان صبغاً أحمر، وله رائحة طيبة. وأهل الهند يحبون تناوله ولا يزالون يتناولونه في أكثر أوقاتهم، ويفتخرون بذلك.

الزينة: يطيب النكهة، ويزيل البخر، ويحمّر الأسنان. قيل: إن عصارة ورقه مع الشراب تجلو البهق.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يقوّي العمور ويشدّ اللثّة، ويمضغون الهندي لذلك دائماً.

أعضاه الغذاه: يقرّي فم المعدة ويقرّي على الهضم، ويكسر الرياح ويطيّب الجشاء، ولذلك يمضغه أهل الهند دائماً.

تمر (۲)

الماهية: معروف.

الطبع: حار رطب في الأولى، وحرارته أكثر من رطوبته، وهو يزيد العني، ويصدع، ويصلحه اللوز والخشخاش وبعده سكنجبين ساذج.

تفسيا(٣

الماهية: هو صمغ السذاب البرّي، وقد يقال بالثاء، لا ينفع إلا بطريه، وإذا أتى عليه سنة ضعف، ولم يتنفع به لتحلّل ما فيه من الرطوبات الفضلية.

الطبع: حار جداً محرق، قوي الإسخان والتجفيف، وفيه رطوبة فضلية غريبة لسببها لا يلذع في الحال.

الخواص: منزً مسهّل منضج مفجّر، وبسبب رطوبته الفضلية لا يحرق إلا بعد ساعة، وهو مما يجذب جذباً شديداً عتيقاً من عمق البدن، ولكن بعد مدة لرطوبته الفضلية، ولا نظير له في تغيير المزاج إلى الحرارة.

الزينة: ينبت الشعر، وينفع من الثعلب جداً، وقلما يوجد له فيه نظير. وقد ذكرنا استعماله في بابه. وينفع من كهبة الدم، ولا يترك عليها دون ساعة، وكذلك ينفع من الآثار والكلف والبرص.

⁽١) تنبول: هو نوع من اليقطين.

٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

⁾ تفسياً: هي ثافسياً. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن رسول الفشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقًا.

آلات المفاصل (Thejoints): يمسح على الاسترخاء، وعلى النقرس، وعلى المفاصل الباردة، ويحتقن به لعرق النسا.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من نفث القيح وعسر النفس، نافع من وجع الجنبين، وخصوصاً القديم من أوجاعها طلاء وضماداً واستفراغاً به، ويعين على نفث الفضول طلاء وتلطيفاً في استعماله في اللعوقات.

أعضاء النفض (Excretary organs): وفي أصله وقشوره ودمعه إسهال.

الحميّات (The fevers): يؤخذ من قشره ثلاثة درخميات، ومن العصارة ثلاث أثولوسات، ومن الدمعة درخمي، وإذا أكثر منه ضرّ.

الأبدال: بدله ثلثا وزنه كثيراء ومثله حرفا.

تُفًاح^(١):

الاختيار: أعدله الشامي، والتفه منه رديء قليل المنافع، ولا يفعل شيئاً إلا فِغَلَهُ الخاص به، وكذلك الفتخ.

الطبع: المسخ منه أبرد وأوطب لما فيه من المانية، والعفص والقابض والحامض بارد غليظ، والحلو مائي أميل إلى الحرارة من غيره، وإن كان الغالب البرد فهي مختلفة، وكذلك أوراقها وأشجارها مختلفة، وبالجملة فإن الغالب في جوهره رطوبة فضلية باردة، ولعل شديد الحلاوة في الحرّ معتدل ويميل إليه.

الخواص: فيه منع للفضول، وخصوصاً في ورقه، وفي النفاح نفخ، وخصوصاً فيما ليس يحداً إلى جهة رطوية يحلو. والعفص والقابض منه مائي أرضي، والحلو مائي، والتفه مائي جداً إلى جهة رطوية فضلية، ولذلك تغلى عصارته بسرعة. والعسل يحفظ عصارته، ويتولّد من عفصه وقابضه خلط أرضي، والحامض والفجّ يولّد العفونات، والحميّات لخامية خلطه وفجاجته وقبوله العفونة، وخلط الحامض ألطف من خلط القابض وشراب التفاح وغيره، عتيقه خير من طريّه لتحلّل البخارات الردية.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع ورقه وعصارته من ابتداء الأورام الحارة والنملة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ورقه ولحاؤه يدمل، وكذلك عصارة القابض منه.

آلات المفاصل (The joints): إدمان أكل النفاح يحدث وجع العصب، وخصوصاً الربيعي. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يقوّي القلب، خصوصاً العطر الشامي والمطر الحلو والحامض، وإنّ كان هناك غمر من الحرارة كان عظيم المنافع، وسويقه أيضاً.

أعضاء الغذاء: يقوّي ضعف المعدة، والقابض منه ينفع المعدة، وإن كان لحرارة أو

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

لرطوبة، وكذلك العفص والحامض ينفع ضعف المعدة إذا كان فيها خلط غليظ غير بارد جداً لغلظه. والمشوي في العجين نافع لقلة الشهوة. وسويق التفاح يقوّي المعدة ويمنع القيء. الحلو والحامض إذا صادف في المعدة خلطاً غليظاً ربما أحدره في البراز، وإن كانت خالية حبس، والمشوي في العجين ينفع من الدود ومن دوسنطاريا، وأوفقه لدوسنطاريا العفص وسويقه، اللهم إلا أن يغلبه لين السكر.

الحمّيات (The fevers): قد يتولّد من خامه حميّات كثيرة لخامية خلطه.

السموم (The poisons): نافع من السموم، وكذلك عصارة ورقه.

تربد

الماهية: قطاع خشبة غلاظ ودقاق يؤتى به من الهند.

الاختيار: أجوده الأبيض الغير المسوّمر الملتفّ كأنابيب القصب الدقيق الأنبوب، والأملس السريع التفتّت ليس بغليظ، وقد بتأكل وتضعف قرّته، والخفيف جداً والثقوب ضعيف، وإصلاحه أن يحكّ قشره الأغير حتى ينقي البياض، ويجمع مسحوقه بدهن اللوز.

الخواص: يورث استعماله يبسأ وجفافاً في البدن لأنه يخرج الرطوبات الوقيقة، ولذلك يستعمل مع دهن اللوز.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسهل بلغماً كثيراً، ويسهل شيئاً من الأخلاط المحرقة قليلاً، هذا إذا أخذ مسحوقاً. وأما مطبوحاً فبالمكس، قال «ماسرجوبه» يسهل الأخلاط الغليظة اللزجة. وقال بعضهم: يسهل الخام من الوركين، والأصح أنه يسهل الرقيق من البلغم، فإن قرّي بالزنجبيل وما له جدَّة قرّته أسهل الغليظ والخام، وأما وحده فليس يسهل الغليظة، إلا إن صادفه متبرناً في المعدة والأمعا، والشربة منه إلى درهمين، وفي المطبوخات إلى أربعة.

نین(۱)

الماهمية: التين في نفسه له طبع، ولأوراقه ولبنه قزّة يتُوعية، وإذّا لم توجد أوراقه طبخت أغصان البزّي منه مكسورة مرضوضة، وأخذ ماژها، واتخذت منه عصارة كما تتُخذ من سائر الحشيشات، وعقيد التين يشبه العسل في أفعاله.

الاختيار: أجوده الأبيض، ثم الأحمر، ثم الأسود، وشديد النفسج فيه خبرة وقريب من أن لا يضرً، واليابس محمود في أفعاله، إلا أن الدم المتولّد منه غير جيّد، ولذلك يقمل، إلا أن يكون مم الجوز فيجود كيموسه، وبعد الجوز اللوز، وأخفّ الجميع الأبيض.

الطبع: الرطب منه حار قليلاً، ورطبه كثير المائية قليل الدوائية، والفتح منه جلاء إلى البرد فيما هو، إلاّ لبنه، واليابس منه حار في الأولى، وفي آخرها لطيف.

الخواص: اليابس منه ـ وخصوصاً الحريف ـ قوي الجلاء، منضج محلًل، واللحيم أكثر إنضاجاً وفيه تغرية وتقطيم وتلطيف، والبرّي أحرف وأشدٌ، والتين أغذى من سائر الفواكه،

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

والشديد النضج قريب من أن لا يضر، وفيه تفخ، وربما خرج الحريف واليابس من الجلاء إلى التقريح، حتى إن البابس وروقه - إذا طبخ مع أصل المازريون الأسود - كان علاجاً لجرب البهائم، وعصارته وورقه قوي التسخين والجلاء، وفيه تليين بالغ يدفع العفونات إلى الجلد، ويعرف، وفي تليين بالغ يدفع العفونات إلى الجلد، ويعرف، ويذيب الجامد، والرطب منه سريع الغور والنفوذ في المعدة وفي البدن، وغذاه التين وإن لم يكن في اكتناز غذاه اللحم والحبوب، فهو أشد اكتنازاً من غذاه البدن، وغذاه التين عنى ماه رماد خشبه بالفواكد، وقوة عصارة قضبانه قب أن يورق قريبة من قوة له، ويسقى ماه رماد خشب المحكرر لجمود اللبن في الباطن، وماه رماد خشب البلوط قريب منه في المعاني. وشراب التين ليفيغ دري، الخفظ، وفيه الخمير قوة لهنم وقوط المنع بساعة.

الزينة: الفخ منه يطلى به ويضمد على الخيلان والتآليل وأصنافها والبهق، وكذلك ورقه، وتناول يصلح اللمون الفاصد بسبب الأمراض، والأورام الحارة الرخوة. وينضج الدماميل، وخصوصاً بالإبرسا والنظرون، أو الدورة يقشر الرمان على الداحس، ولين الجنيز نافع للاورام العسرة التحليل والخنازير والعضلة، وكذلك طبيخ الجميز رينفع التوث، وخصوصاً الجميز، وعصارة ورقه تقطع آثار الوشم، ويقيروطي على شقاق البرد، وكذلك لبنه في جميع ذلك. وهو مسمن صمناً كثيراً لتحليل، وهو يقمل مرة لفساد خلطه. وقيل: لأنه سريع الإندفاع إلى خارج صالح للحيوانية.

الأورام والبخور (The swellings and the pustules): يضمّد به الأورام الصلبة وبالجميز مطبوحاً مع دقيق الشعير. والفيّم منه على البهق، وينضج الدماميل، ويحدث رطبه الحصف إذا استعمل، وينفع طبيخه لأورام الحلق، وأورام أصول الأذنين غرغرة لذلك مع قشور الرمان، والداحس مع الفاتيذ. ويضرّ الياس أورام الكبد والطحال بحلاوة، وإذا كان الورم صلباً لم يضر ولم ينفع، إلا أن يخلط بالملطفات المحلّلات فينفع جداً. والجميز شديد التحليل للأورام العسرة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): عصارة ورقه تفرّح، ويطلبي بطبيبخه مع رغوة الخردل على الحكة، وورقه ينفع من القوباء، وورقه يجعل على الشُرى وعلى القروح الغليظة الرطوبات، والماء المكرر فيه رماد خشبه أكّال منق للقروح العفقة العثيقة، إن استعمل مع قشور الرمان أبرأ الداحس، ومع القلقند لقروح الساقين الخبيثة، ولين الجميز ملزق للجراحات.

آلات المفاصل (The joints): يجعل مع الفتح منه، والورق ورق الخشخاش، فيجعل على قشور العظام. وماء رماد خشبه المكرر يصبّ على العصب الوجع، وقد يسقى منه قدر أوقية ونصف.

أعضاه الرأس (Organs of the head): ينفع رطبه ويابسه من الصرع، ويقطر طبيخه مع رغوة الخردل في الأفن التي بها طنين، وينفع لبنه، أو عصارة قضبانه قبل أن يورق إذا جعل في السنّ المتأكلة، وينفع استعماله على أورام ما تحت الأفن ضمّاداً. والفتج منه يبرئ قروح الرأس ذروراً.

توث:

أعضاء العين (Ocular organs): لبنه مع العسل ينفع من الغشاوة الرطبة، وابتداء الماء وغلظ الطبقات، ويدلك بورقه خشونة الأجفان وجربها .

أهضاه الصدر (Organs of the chest): ينفع الرطب واليابس منه من خشونة الحلق، ويوافق الصدر وقصبة الرئة وشراب التين يدز اللبن، وكذلك شرابه ينفع من السعال المزمن، وأوجاع الصدر، وينفع من أورام القضيب، والرئة.

أهضاء الغذاء: ينتَ سدد الكبد والطحال. قال «جالينوس»: رطبه رديء للمعدة، ويابسه ليس برديء، وإذا أكل بالمري نقى فضول المعدة، وهو مما يقطع العطش الذي من بلغم مالح، ويابسه يهيج العطش، وينغم من الاستسقاء خصوصاً بالأفسنتين وكذلك شرب شرابه نافع للمعدة، ويقطع شهوة الطعام. والتين سريع الانحدار سريع النفرذ بجلاله، والبابس يضرّ بالكبد والطعدال الورمين بجلالا مقطه، فإن كان الورم صلباً لم يفيرّ ولم ينفع، ولاستماله على الريق منفعة عجيبة في تفتيحه مجاري الغذاء، وخصوصاً مع اللوز والجوز، على أن غذاءه مع الجوز أكل مع المغلظة صار حينئذ ضرره عظيماً. والجميز رديء جداً كليل الغذاء، لكنه نافع لجسارة الطحال ضمّاداً بالأشق، أو بلبه، وجميع أصناف التين غير موافق لسيلان المواد إلى المعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع الكلى والمنانة رطبه ويابسه، ويصبر على حبس البول، ولا يوافق سيلان المواد إلى الأمعاه، وعصارة ورقه تفتح أفواه عروق المقعدة، ورطبه ملين ومسهل قليلاً، وخصوصاً إذا تنوول منه بلوز مدقوق، وكذلك لصلابة الرحم، وكذلك إن خلط بالنظرون والقرطم وأخذ قبل الطعام، ويحمل لبنه بصفرة البيض، فينفي الرحم ويدثر الطمت ويدرّ البول، ويتخذ في ضفاد الأرحام مع الحبلة في حتن المغضص مع السذاب. والتين، ووخصوصاً لبنه يخرج من الكلية وملاً إذا استحمل، وإذا اتخذ ماه الجزئ بلبنه المقطر على اللبن المكرز لمعن من ماه رماد خشبه المكرز لمن به إسهال دوسنقي من ماه رماد خشبه المكرز لمن به إسهال دوسنقاريا أوقية ونصف، ويحتقر به وفي الحالين يخلط بالزيت، وشراب التين يدرّ ويليّن وهو بجلالة سريع الانحدار من البطن سريع النفوذ.

السعوم (The poisons): لبنه ينفع من لسعة العقرب مروخاً، وكذلك الرتيلاء، ويجعل الفخ منه أو الورق الطري على عضة الكلب الكلِب فينفع، ويضمَد بها مع الكرسنة على عضة ابن عرس فينفع. وماء رماد خشبه المكور نافع من لسع الرتيلاء مسحاً وسقياً. والجمّيز نافع للنهوش شرباً وطلاءً.

الطبع: الحلو حار رطب، والحامض الشامي هو إلى البرد والرطوبة.

الأفعال والخواص: فيه قبض وتبريد وعصارة التوث قبّاضة، خصوصاً إذا طبخت في إناء نحاس، ويمنع سيلان المواد إلى الأعضاء، وخصوصاً الفجّ منه والفجّ كالسمّاق.

الزينة: إذا طبخ ورقه وورق الكرم وورق التين الأسود بماء المطر سوّد الشعر .

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): الحامض يحبس أورام الحلق والفم، وورقه نافع للذبحة والخوانيق.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): الحامض منه ينفع القروح الخبيثة مجفَّفة، وعصارته أيضاً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ربّ الحامض نافع لبثور الفم، وطبيخ أصله يرخى الأسنان، والتمضمض بعصارة ورق الحامض جيّد للسنّ الوجع.

أعضاء الغذاء: التوث رديء للمعدة يفسد فيها، خصوصاً الفرصاد، وإذا لم يفسد الفرصاد في المعدة بسرعة ولم يضرّ، فيجب أن إكل جميع أصنافه قبل الطعام وعلى معدة لا فساد فيها. وأما الشامي فلا يضر معدة صفراوية، ونيس فيه رداءة، ولا تغثية فيه، وغذاؤه قليل، ويشهى الطعام، ويزلقه ويخرجه بسرعة. وبالجملة انحداره من المعدة سريع، لكنه من المعيي بطيء.

أعضاء النفض (Excretary organs) العفص المملح المجفّف من التوث يحبس البطن شديداً، وينفع من دوسنطاريا. [ودمعة] التوث تسهّل، وفيّ لحائه تنقية وإسهال، وإسهاله أكثر. وفي التوث الحلو سرعة انحدار إما لرطوبته، وإما لحرافة ما تخالطه. «أرحخانس» قال: هو بطيء الخروج مدرّ، أظن أنه الحامض، ومع ما به من طبيعة مطلقة، فقد يمنع الإسهال المزمن، وقروح المعي، وخصوصاً مجفَّفه، وفي جميع أصناف التوث إدرار من البول، والتوث الشامي وإن أسرع من المعدة، فهو يبطئ من الأمعاء.

السموم (The poisons): قشر التوث ترياق للشوكران، وإذا شرب من عصارة ورقه أوقية ونصف نفع من لسوع الرتيلاء، وليّن الطبيعة للزوجته ونفخه.

ترسى: الماهية: هو آلوسن، وقد فرغنا من بيان أفعاله ذلك في فصل الألف عند ذكرنا آلوسن. توبال:

الاختيار: أقواه توبال الحديد، وهو ما يتساقط من الطَّرق عليها، وجمعها مجفَّفة. وقد قيل أيضاً فيها. فهذا آخر الكلام من حرف التاء، وجملة ذلك تسعة عشر عدداً.

الفصل الثالث والعشرون: في الكلام في حرف الثاء

الماهية: الثوم، منه البستاني المعروف، ومنه الثوم الكراثي، والثوم البرّي. وفي البرّي

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

مرارة وقبض، وهو المسمّى ثوم الحية، والكرّاثي مركّب القوة من الثوم والكرّاث.

الطبع: مسخّن ومجفّف في الثالثة إلى الرابعة، والبرّي أكثر من ذلك.

الخواص: ملين يحلّ النفخ جداً، مقرّح للجلد ينفع من تغيّر المياه.

الزينة: يشرب بطبيخ الفوتنج الجبلي، فيقتل القمل والصئبان، ويمرخ عليها. ورماده إذا طلي بالعسل على البهق وكهبة العين نفع، وينفع من داء الثعلب الكائن من المواد العفنة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يفتح الدبيلات الباطنة، ورماده على رر.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يقرّح الحلد، ورماده بالعسل على القوابي والجرب المنقرح. والثوم البرّي يلزق الجراحات الخبيئة إذا وضع عليها طريًّا.

روبري سنري وسرا بري برو سرو الات المفاصل (The joints): إذا احتقن به، نفع من عرق النسا لأنه يسهل دماً وأخلاطاً مرارية.

أعضاء الرأس (Organs of the head): النوم مصدع، وطبيخ النوم ومشويه يسكن وجع الاسنان، والمضمضة بطبيخه تنفع أيضاً من وجم السنّ، وخصوصاً إذا خلط به الكندر.

أعضاء العين (Ocular organs): يضعف البصر، ويجلب بثوراً في العين. أعضاء الصدر (Organs of the chest): يصفّى الحلق مطبوخاً، وينفع من السعال المزمن،

وينفع من أوجاع الصدر، ومن البرد، ويخرج العلق من الحلق.

أعضاء الغذاء: نافع من الحبن، وخصوصاً الطبيخ الذي تستعمله النصاري من الثوم والزيتون والجزر.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا جلس في طبيخ ورق الثوم وساقه، أدرّ البول والطمنه، وأخرج الشيمية، وكذلك وأذا احتمل أو شرب، وكذلك والمحادي المتخذمة المدكور نافع جداً. وإذا دقّ مته مقدار درخيين مع ماء العسل أخرج البلغم، وهو يخرج الدود، وفيه إطلاق للطبع. وأما فعله في الباه، فإنه لشئة تجفيف، وتحليلة قد يضر، فإن طبخ بالماء حتى انخلت في حدّته، لم يبعد أن يكون ما يبقى منه في مسلوقه، قليل الحرارة لا يجفف، ويتولد منه مادة المنهى، وأن يجعل المواد البلغمية في الأمزجة البلغمية رياحاً، ولا يقدر على نفشيها، وإذا انحلت في العروق رياحاً لم يعد أن يغير شهوة الباء.

السموم (The poisons): نافع من لسع الهوام ونهش الحيّات إذا سقي بشراب. وقد جزينا ذلك، وكذلك من عضة الكلب الكَلِب، وإذا ضمّد بالثوم وبورق التين وبالكمّون على عضة موعالي، نفع نفعاً بيّناً فيما يقال. فومون:

الطبع: بزره قوي الحرارة.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدرً ويخرج الجنين الميّت، ويسهّل دماً وأخلاطاً مرارية، والشربة نصف درهم ويخرج الديدان.

ثيل:

الماهية: قيل: إنه يندكنا، وأهل طبرستان يسمونه بندواش، وهو نبات معروف، وله أغصان ذات عقد يسعى على وجه الأرض، ويضرب من أغصانه عروق في الأرض، طعمها حلو، ولها ورق عراض حادة الأطراف، صلب مثل ورق القصب الصغير، ويعتلفه البقر وسائر الموات والما ورق عراض حادة الأطراف، صلب مثل ورق القصب الصغير، ويعتلفه البقر وسائر وأضانه وعروقه أكثر من الذي قدّمنا ذكره، وهو نافع في صناعة الطبّ، وهذا الصنف إذا أكلت وأضانه وحروقه أكثر من الذي قدّمنا ذكره، وهو نافع في صناعة الطبّ، وهذا الصنف إذا أكلت ووردة كورق اللبلاب، وهو أكثر أغصاناً من غيره، وزخره أيض طبّب الرائحة، وله ثمر صغار وردة كورق اللبلاب، وهو أكثر أغصاناً من غيره، وزخره أيض طبّب الرائحة، وله ثمر صغار وطبخت بالشراب أو عسل - كل واحد منهما مساو لها في المقدار، ونصف جزء من مرّ، وثلث جزء من فلفل، وصله مثل من الكندر - كان دواه نافعا، وينبغي أن يعزن في حق من نحاس لأمراض مثلي، وطبيخ الأصول يفعل مثل ما يفعله النبات، ويزر هذا النبات يدخل في الأدوية، وصنه صنف ثالث ينبت بقاليقلا، ويسمية أهلها نبتاً، وإذا أكلته الدابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته الشابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته المنابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته وسنه المنابق المنابق أله نبتاً، وإذا أكلته الدابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته المنابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته الدابة رطباً شبعت سريعاً، وإذا أكلته المنابة والمنابقة والمنابة والمنابقة وا

الطبع: بارد يابس في الأولى، خصوصاً أصله الطرى.

الأفعال والخواص: قوّته قابضة، وفيه لذع، وتمنع عصارته تحلّب المواد إلى الأحشاء.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجراحات الردينة الطرية يلحمها ضمّاداً إذا جعل عليها، وخصوصاً أصله، وفيه إدمال.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يمنع النوازل كلها.

أعضاه العين (Ocular organs): عصارته مطبوخة في الشراب والعسل المتساوي الأجزاء) والمرّ والكندر نصف جزء، والصبر ربع جزء، يقع في دواء جيّد للمين. وجعلوا تاليفاً آخر، وهو أن تؤخذ العصارة نصفها مرّ، وثائها فلفل، وثائها كندر، ويخلط، وهو دواء جيّد للمين.

أعضاء الغذاء: يقطع بزره وأصله القيء، ويمنع التحلّب إلى المعدة، وبزره بالجملة صالح للمعدة.

أعضاء النفض (Excretary organs): بزره لعوقاً مدرّ مفتّت للحصى لما فيه من يبس مع مرارة، وكذلك أصله، وطبيخهما ينفع من قروح المثانة. وشرب طبيخه صالح للمغص، وعسر البول، والقروح العارضة في المثانة.

ثفار:

الاختيار: أجوده ثفل دهن الزعفران الرزين.

الطبع: ثفل عصير الزيت في الأولى من الحرارة.

الخواص: قد ذكرنا أن ثفل دهن الزعفران يصبغ اللسان والأسنان صبغاً يبقى ساعات. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ثفل عصير الزيت من المدملات للقروح

العارضة في الأبدان اليابسة.

ثلج:

الخواص: رديء للمشايخ ولمن يتولّد فيه الأخلاط الباردة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ماء الثلج يسكّن وجع الأسنان الحارة.

آلات المفاصل (The joints): الثلج ضارّ بالعصب لحقنه البخارات الحارة الجارية فيها وحسه إياها عن التحلّل.

أعضاء الغذاء: ضارّ للمعدة، خصوصاً التي يتولّد فيها أخلاط باردة، وهو يعطّش لجمع الحرارة.

ثعلب:

. الخواص: فيه تحليل، وفراؤه أسخن الفراء، ينتفع بها المرطوبون لتحليلها.

آلات المفاصل : إذا طبخ الثعلب في الماء وطلبت المفاصل الوجعة به، نفع نفعاً شديداً، وكذلك الزبت الذي يطبخ فيه حيًا، بل هذا أقوى جداً، ويجب أن يطبى الجلوس فيه. والأجود أن يكون بعد الاستفراغ والتنقية، لئلا يجذب بقوة جذبه وتحليله خلطاً إلى المفاصل، وإذا استفرغ البدن بعد ذلك أيضاً، لم يتحلّب إلى المفاصل شيء. فإن عاود كان خفيفاً، وكذلك شحم الثعلب ربما جذب شيئاً أكثر مما يتحلّل. وقد يطبخ في الزبت حيًا، ويطبخ فيه مذبوحاً، فأيهما استعمل حلّل ما في المفاصل.

أعضاء الرأس (Organs of the head): شحمه يسكّن وجع الأذن إذا قطر فيها.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): رئته المجفَّفة نافعة لصاحب الربو جداً، والشربة وزن درهم.

ثافسيا:

الماهية: هو صمغ السذاب البري.

الاختيار: لا ينتفع إلا بطريه، وإذا أتى عليه سنة ضعف، ولم ينتفع به لتحلل ما فيه من الرطوبات الفضلية.

الطبع: حار جداً محرق، قويّ الإسخان والتجفيف، وفيه رطوبة فضلبة غريبة بسببها لا يلذع في الحال.

الأنمال والخواص: منق مسهّل منضج مفجّر وبسبب رطوبته الفضلية لا يحرق إلا بعد ساعة، وهو مما يجذب جذباً شديداً عنيفاً من عمق البدن، ولكن بعد مدة لرطوبته الفضلية، ولا نظير له في تغيير المزاج إلى الحرارة.

الزينة: ينبت الشعر، وينفع من داء الثعلب جداً، وقلّما يوجد له فيه نظير، وقد ذكرنا استعماله في بابه وينفع من كهوية الدم، ولا يترك عليها دون ساعة، وكذلك ينفع من الآثار والكلف والبرص.

آلات المفاصل (The joints): يمسح على الاسترخاء، وعلى النقرس، وعلى المفاصل الباردة، ويحتقن به لعرق النسا. أهضاء النفس (Respiratory organs): ينفع من نفث القيح وعسر النفس، نافع من وجع الجنبين، وخصوصاً القديم من أوجاعها طلاء وضمًاداً واستفراغاً به، ويعين على نفث الفضول طلاء وتلطفاً في استعماله في اللموقات.

أعضاء النفض (Excretary organs): في أصله وقشوره ودمعه إسهال.

الحمّيات (The fevers): يؤخذ من قشره ثلاثة درخميات، ومن العصارة ثلاث أوثولوسات، ومن الدمعة درخمي، وإذا أكثر منه ضرّ.

الأبدال: بدله ثلثا وزنه كثيراء بمثله حرف. فهذا آخر الكلام من حرف الثاء، وعدد ذلك سبعة من الأدوية .

الفصل الرابع والعشرون: كلام في حرف الخاء خشخاش:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يسمّيه منقور، وهو أصناف كثيرة: منها البستاني، ويتَّخذ من بزره خبز يؤكل في الصحة، وقد يستعمل أيضاً مع العسل بدل السمسم، ومع الناطف ورؤوس هذا الصنف مستطيلة، وبزره أبيض. ومنه البرّي، له رؤوس إلى العرض ما هو، وبزره أسود. ومن الناس من يسمّيه «راوس» لأنه تسيل منه رطوبة لينة، ومنه صنف ثالث برّي أصغر من الصنفين، وأشدّ كراهة، له رؤوس مستطيلة. وقوّة الثلاثة الأصناف مبرّدة، وينبغي أن تدقُّ الرؤوس وهي طريَّة، ويعمل منها أقراص. وتجفَّف وتخزن. وأما عمل استخراج الأفيون، فإنَّ من الناس من يأخذ رؤوس الخشخاش الأسود، وورقه ويدقهما، ويخرج عصارتهما بالمعصرة، ويصير العصارة في صلابة، ويسحقها، ثم يعمل منها أقراصاً ويسمّى هذاً الصنف من الأفيون «منفونيون»، وهو أضعف قوة من الأفيون الذي إنما هو صمغه. وأما صمغة الخشخاش، فإنما تستخرج إذا زال عنه الطلِّ الذي يقع على النبات، بأن يشقُّ بالسكين حول رأس الخشخاش شقًا رقيقاً بقدر ما لا ينقب، ويشرط جوانب الخشخاش شرطاً، ابتداؤه من الشقَ الأوَّل ماراً على استقامة، ولا يعمق الشرط، فإذا نبع لبنه وصمغه، أخذ بالإصبع ويجمع في صدفة، وعلى هذا كل ما نبع مسح وجمع فيها وقتاً بعد وقت، فإنه إذا مسح موضع الشرط وتركه قليلاً، وجد من الصمغة شيئاً قدَّ ظهر طُول النهار ومن الغدُّ، وينبغي أن تؤخذ هذه الصمغة وتسحق على صلابة، ويعمل منها أقراص الخشخاش، وتخزن. ومن الخشخاش صنف آخر يسمّيه بعض الناس مارالول، ومعناه السواحلي، وهو نبات له ورق أبيض، عليه زغب يشبه ورق قلومس، مشرّف الطرف كتشريف المنشار مثل ورق الخشخاش البرّي، وساق شبيهة بساقه، وله زهر أصفر وثمر صغار بغلف منحن كالقرون، وفيه بزر أسود صغار شبيه ببزر الخشخاش الأسود، وينبت أصله على وجه الأرض، غليظ أسود، وينبت في سواحل البحر وأماكن خشنة. ومن الناس من غلط وظن أن الماميثا إنما يستخرج من هذا النبات، وإنما غلطوا من تشابه الورق. ومن الخشخاش صنف آخر يسمّى الخشخاش الزبدي، وإنما سمّى بهذا الاسم لأنه يشبه الزبد في بياضه. ومن الناس من سمَّاه منقور أفردوس، وله ساق طولها نحو من شبر، وورق صغار شبيه بورق اسمطوريون، وله ثمر. وهذا النبات كله أبيض، وساقه وورقه وثمره يشبه الزبد، وله أصل دقيق ويجمع ثمره إذا استكمل العظم، وذلك يكون في الصيف، وإذا جمع جَفْف وخزن.

بعد (بيل الخيار: أجوده وأسلمه الأبيض، يجب أن تدقى رؤوس الخشخاش من كل صنف طربًا، ويقرّص ويخزن ويستعمل، وأجود ما يكون من صمغه ما كان كثيفاً، رزيئاً، شديد الربح، مرّ الطعم، هين اللاوب، ليناً أملس أبيض، وليس يخشن، ولا محبّ، ولا يجمد إذا ديف بالماء كما يجمد الموم، وإذا وضع في الشمس ذاب، وإذا قرب من لهيب السراج اشتمل ولم يكن له البرّي أو بالصمغ والذي يغش بما ميثا يعمير زعفراني اللون والرائحة إذا ديف، والذي يغش بعصارة الخس البري إذا ديف، والذي يغش بعصارة الخس البري إذا ديف، والذي يغش بالمعني يعير لونه صافياً، وتضعف قرته. ومن الناس من يبلغ به جنّه إلى أن يغشه بمحم. وقد بالصبغ يعيير لونه صافياً، وتضعف قرته. ومن الناس من يبلغ به جنّه إلى أن يغشه بمحم. وقد المين، أو الأذن، لأنه يظلم العين، ويثقل السعم. وقال «أدريوس» الحكيم، إن الدواء لولا الله يغش كنا، به وجع يغش لكان يعمي من يكتحل به. وقال آخر: إنما ينتفع به من الرائحة فقط لينوم، وأما في سائر الأثياء فهو ضار. وقد. لمعري انهم خلطوا، وحائلوا ما يترف بالتجارب من قرة هذا الدواء» الأونا بغلوس من دقد هذا الدواء والا الأونا، فعله.

الطبع: البستاني بارد يابس في الثانية، والأسود في الثالثة، وقيل إلى الرابعة.

الأفعال والخواص: أصناف الخشخاش مبرّدة، وليس فيه تغذية يغتذي بها، والأسود منه مغلظ مجنّف، والخشخاش البحري المقرن الذي ثمرته معقفة كقرن الثور، جال، مقطّع شديد الجلاء، وزهره البرّي منه ينقي آثار قروح عين العواشي.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): قد تطلى أصنافه سوى البحري على

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ورق المقرن الساحلي نافع من القروح الوسخة، ويأكل اللحم الزائد لجلائه، ويقلع الخشكريشات، وكذلك زهره، ولا يصلح للقروح الظاهرة لفرط جلائه. والبرّي يتّخذ منه ضمّاد بالزيت على القروح فيقلعها.

آلات المفاصل (The joints): يطلى البحري مع اللبن على النقرس فينفع، وإذا طبخ أصل الخشخاش البرّي في الماء إلى أن يذهب التصف وسقي، نفع من عرق النسا.

أعضاء الرأس (Organs of the head) : منوّم وخاصة الاسود منه، مخلّر، ويحتمل في الفتيلة، فيرقد، ويحتمل في الفتيلة، فيرقد، ومنح النافة إذا فطل الفتيلة، فيرقد، ومعنع النزلة، وصاحب السهو إذا ضمّد به جبهته انتفع به. وكذلك إذا تُطل بطبيخه، والزبدي منه إذا تقيء به شرباً بقدر اكسوثافن ماه القراطن، انتفع به المصروعون من جهة أن ينقي معدهم خاصة. ودهنه مع دهن الورد صالح للصداع إذا مرّخ به الرأس، على أن اجتنابه ما أمكن أولى، وقد يقطر طبيخه في الأذن الشديدة الألم، فيسكن وجعها.

أعضاء العين (Ocular organs): يستعمل البارد منه في أوجاع العين الشديدة عند الضرورة،

وفيه خطر كما قلنا في الأفيون، إلا أن يخلط ببعض الأدوية المانعة لمضرَّته فيقلِّ ضرره.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): نافع من السعال الحار والنوازل إلى الصدر، ومن نفث الدم، وقد يتّخذ منه لعوق نافع لذلك جداً، وخصوصاً إذا خلط بأقاقيا، وعصارة لحية التيس. قال «ابن ماسة»: إن بزر الأسود ينقّي الصدر، وأما القشر فالأظهر من حاله أنه يعسر النف، وفي جميع بزره تقية.

أعضاه الغذاه: نافع من رطويات المعدة، والبحري المقرن منه. إذا طبخ أصله بالماه حتى ينتصف الماء نفع من علل الكبد، ولمن في بطنه خلط غليظ. وبزر الزبدي منه يقيء، وقيل مثل هذا في البرى أيضاً.

أعضاء النفض (Excretary organs): الأبيض الأسود إذا دق ناعماً وسقى بالشراب الأسود العفص، قطع الإسهال المزمن، وليس تخلو طبيعته من قوة مطلقة، ومع ذلك ينحل في الماه. وطبيخه القوي الطبخ إذا حقن به نفع لدوسنطاريا، وإذا شرب بزره بشراب قراطن ليّن الطبيعة، وإذا سقي من الزيدي قدر أكسوثافن ماه القراطن قياً، ويسهّل بزر الزيدي البلغم والخام، وكذلك بزر ضرب من المصري يسقى في الناطف والأطرية، وبزر البستاني منه بالعسل يزيد في المني.

خِطمِي :

الماهية: اسمه باليونانية مشتق من اسم كثير المنافع.

الطبع: حار باعتدال.

الخواص: فيه تليين وإنضاج وإرخاء وتحليل، وبزره وأصله في قوته، وأقوى وأكثر تجففاً وألطف.

الزينة: يطلى به على البهق بالخلِّ، ويجلس في الشمس، وبزره أقوى في ذلك.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يليّن الأورام ويمنعها، ويحلّل الدموية، وينضج الدماميل، وينفع من الأورام النفخية، ومن الخنازير، ويحتمل مع صمغ البطم لصلابة الرحم، ويجعل بالكبريت على الخنازير مع صمغ.

آلات المفاصل (Thejoints): يسكُن وجع المفاصل، وخصوصاً مع شحم الأوزَ، وينفع من عرق النسا ومن الارتعاش وشدخ أوساط العضل، وتمدّد الأعصاب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا ضمّد به نفع من الأورام التي تكون في غدد الأذن.

أعضاء العين (Ocular organs): يحلّل التهيّج والنفخة التي تكون في الأجفان.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): بزره نافع من السعال الحار، ويسهّل النفث، ويمتع نفث الدم لقوة قابضة فيه، وينفع ورقه من أورام الثادي، ويقع في ضمّادات ذات الجنب والرئة. أعضاه الغذاء: صمغه يسكّر، العطش.

أهضاء النفض (Excretary organs): طبيخ أصوله ينفع إذا شرب من حرقة البول، ومن حرقة المعي أيضاً، وأورام المقعلة، وكذلك ورقه، وكذلك من الإسهال الردي،، ويحتمل بزره مع صمغ البطم لصلابة الرحم وانضمامه، وكذلك طبيخه وحده، وينقي النفاس. وطبيخ أصله إذا سقي بالشراب نفع من عسر البول، ومن الحصاة، وخصوصاً بزره وصمغه يحبس البطن.

السموم (The poisons): إذا طلمي بالخلّ والزيت منع مضرّة الهوام، وينفع طبيخه بخلّ معزوج أو شراب من لسع النحل طلاء، وذلك طلاء كما قدر.

خردل^(۱):

الماهية: هو بقلة معروفة.

الطبع: حار يابس إلى الرابعة. الأفعال والخواص: يقطع البلغم، ودهنه أسخن من دهن الفجل، وتهرب من دخانه

ا و همان والمحواص. يفتع البنعم، ودهمه اسحن من دهن المجن، وبهرب من دحامه الهوام، والبرّي منه يولّد خلطاً رديناً، وفيه جلاء وتحليل، والناس باكلون ورقه وأصوله مطبرخة.

الزينة: ينقي الوجه ويزيل الكهبة وأثر الدم الميّت. والبرّي ضماد جيد للبهق، ويجفّف اللسان، وينفع من داء الثملب.

ا**لأورام والبشور (The** swellings and the pustules): يحلّل الأورام الحارة وكل ورم مزمن، ويوضع بالكبريت على الخنازير .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ينفع من الجرب والقوابي.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من وجع المفاصل وعرق النسا.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينقي رطوبات الرأس ويُضمَّد به رأس من به ليثرغس، وماؤه قطوراً لوجع الأذن والضرس، وكذلك دهنه، خصوصاً وقد طبخ فيه حلتيت، وهو من الأدوية المفتّحة لسدد المصفاة. قال بعضهم: إن شُرب على الريق ذكّى الفهم.

أعضاء العين (Ocular organs): يستعمل في أكحال الغشاوة والخشونة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إن دقّ وشرب بماء العسل أذهب الخشونة المزمنة في قصبة الرئة .

أعضاء الغذاء: يزيل الطحال ويعطش.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من اختناق الرحم، ويشهى الباه.

الحميات (The fevers): نافع من الحميات الدائرة والعتيقة.

خصى الثعلب

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هو نبات، ورقه مفروش على وجه الأرض، وهو أخضر شبيه بورق الزيتون الناعم، إلا أنه أدقى منه وأطول، وله أغصان طولها شبر، عليها زهر، لونه فرفيري، وله أصل شبيه ببصل البُلْبُوس، إلا أنه إلى الطول ما هو، وهو يتضاعف زوانج مثل زيتونتين، إحداهما فوق الأخرى رخوة منسحبة، وقد يؤكل هذا الأصل كما يؤكل البُلْبُوس

⁽١) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

مسلوقاً. وقد يقال في هذا الأصل إنه إذا أكل الرجل القسم الأعظم منه ولد الذكران، وأن القسم الأصغر إذا أكلته النساء ولدن الإناث. وهذا الصنف ينبت في مواضع حجريّة ومواضع رمليّة. ومن خصى الثعلب صنف آخر يسميه بعض الناس أندرياس لكثرة منافعه، وهو نبات ورقه يشبه ورق الكرات إلى الطول، إلا أنه أعرض منه، رخص فيه رطوية دبيّة، وله ساق طولها نحو من شهرين، وزهر لونه إلى لون الفرفير ما هو، وأصل شبيه بالخصيتين. وقيل: في هذا الأصل ما قيل في الذي قبله، وحشيش كلههما خشن حلو.

الطبع: حار في الأولى رطب فيها، رطوبته فضلية.

آلات المفاصل (Thejoints): ينفع من التشنج والتمدّد اللذين إلى خلف، ومن الفالج، نفعاً بليغاً. يشهّي الباء، ويعين عليها، وخصوصاً بالشراب، ويقوم مقام أسقنقور.

أعضاء النفض (Excretary organs): ضمّاده يفتح النواصير، وإذا شرب في الشراب عقل سيلان البطن فيما زعم قوم.

خُصَى الكلب:

الماهية: هو نبات شبيه بنبات خُصى الثعلب، حتى إن قوماً اشتبهوا في الفرق بينهما، فقال واحد منهم: إن ذلك هذا، وقال آخرون: إن هذا النبات ذلك لمشابهة الأصول والشبات، وهما قريبا الأفعال، وهو صنفان: أحدهما أصغر، وهو زوجان، زوج تحت، وزوج فوق، وأحدهما رخو، والآخر ممتلئ، ونوع آخر أعظم من ذلك.

الخواص: في النوع العظيم رطوبة فضلية.

الأورام (The swellings): يحلّل الأورام البلغميّة.

القروح (The uicers): ينقّي القروح، ويمنع النملة أن تنتشر، ويفتح النواصير، ويدمل القروح الخبيئة والمتأكلة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع من القلاع.

أعضاء النفض (Excretary organs): إذا تناول الرجل أكبرهما صار مذكاراً، وإذا تناولت العرأة أصغرهما صارت مثنائًا، ويقال: إن الرطب منه يزيد في الجماع، واليابس يقطعه، ويبطل كل منهما فعل الآخر. وقد قبل جميع ذلك في الأعظم والأصغر. خُصْمة:

الماهية: هي من جنس اللحم الرخو من أعضاء الحيوان.

الاختيار: أجود خصي، ما هو جيد الخصي، خصي الفتيان، وخصي الكبار مثل النيوس وما أشبهها من الكباش، والثور لا ينهضم وليس كخصي الديوك، لا سيما المسمنة فإنها جيدة حداً.

الأفعال والخواص: ليس له جودة غذاء التديين إلا كخصي الديك المسمَنة، فهو جيّد الغذاء كيره. وجميع أصناف الخصي، إذا انهضم، خاصة ما هو أعسر انهضاماً، فإنه يغذو غذاء كثيراً. أعضاء الغذاء: أكثرها عسرة الهضم كثيرة الغذاء، وخصوصاً ما كان من الحيوان الكبير الغليظ اللحم.

خربق أسود:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: من الناس من يسميه مالينوديون، وسعي بهذا لأنه كان رجل اسمه «مالينوس»، أسهل بنات «فروطوس» بهذا النبات فبرأن من الجنون، وهو ثبات له ورق أخضر شبيه بورق الدلب، إلا أنه أصغر منه وأكبر تشريفاً، مثل «مفندليون»، وهو أشد منه سواداً، وفيه خشونة، وله ساق تصيرة، وزهر أبيض فيه لون فرفيري في هيئة الورد، وفي العقود ثمر يشبه القرطم، ويسمونه مصمونداس، وله عروق دقاق سود، مخرجها من أصل واحد كأنه رأس بصلة، وإنما يستعمل من الخربق الأسود عروقه، وينبت في المواضع الخشنة والكهوف

ومن الناس من يطرحه في الماه ويرش به البيوت، وذلك أنهم يظنون أنه طهور، ولذلك إذا أوادوا قلمه من الأرض قاموا في وقت ما يحفرون حوله، يصلون للمعبود ويقلعونه، وهم يصلون ويحذورن في وقت احتفاره أن تمز بهم عقاب، لأن من مذهبهم أنه يتخوف على قالمه الموت إن رأى العقاب الخريق محفوراً عنه، فينبغي لمن يحفر عنه أن يسرع الحفر لأنه يعرض من رائحته ثقل في الرأس. وينبغي أن يحتاطوا قبل ذلك بأكل اللوم وشرب الشراب دقعاً لمضرة ذلك. ويصفونه مثل ما يعمل بالخريق الأبيش، ويسقونه مثل ما يستمي.

الاختيار: أجوده المتوسّط من العتيق والحديث، والسمين والمهزول، الرمادي اللون السريع الانكسار، الغير النخر الذي في جوفه مثل نسج العنكبوت، الحاد الطعم، الحاذي اللسب العنكبوت، الحاد الطعم، الحاذي اللسان، والجيّد مما يستمعل منه، أن تؤخذ العيدان الصغار التي عند أصله وتيل بقليل ماء وتقشر، وتؤخذ تلك القشور وتبعقف في الظل، ويستعمل مسحوفاً منخولاً، والشرية ثلاث كرمات. والأجود أن يُسقى مع فطراساليون ودوقوا، وقد يسقى إلى درخمي بحسب اختلاف مزاج الإنسان ويجب على الطبيب النظر في ذلك، ويتصرف فيه بحسب السنّ والعادة والزمان ولوقات الحاضر والسبب الموجب لذلك.

الطبع: حار يابس إلى الثالثة.

الأفعال والخواص: هو محلّل ملطّف قوي الجلاء، حتى إنه يأكل اللحم الميت، وإذا نبت عند أصول كرمة صارت قوة شرابه مسهّلة. ومن خواص الخريق أن يجيل البلدن عن مزاجه، ويفيده مزاجاً جديداً شبابياً. وكثير معن يتناول الخريق الابيض للقيء فلم يقيع ولم يسهه، لكنه يفعل فعل ما يقيء ويسهّل ، وموافقته للرجال، وللمذكرات من النساء، والأقوياء والشبان والذين لهم خصب في البدن وكثرة دم أكثر، ولا يصلح للحينان والرخو، وموافقته في نيسان، بقي نشرين، إلا أنه يجب أن يتقدم قبله ثلاثة أيام بالحمية عن المطاعم والمشارب الغليظة، وأن يستعمل اللهو والسرور، وأن يتقياً بعد العشاء مرتين أو ثلاثة، ثم يتناول.

الزينة: يطلى على البهق بالخلِّ، وكذلك على الوضح.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى بلبن الأسود والأبيض على الجرب،

والقوابي بالخلّ، والتقشّر طلاء واستفراغاً به، والناصور الصلب يقلع صلابته، ويتّخذ منه كالقالب، ويدخل في الناصور، ويترك أياماً ثلاثة، فإنه إذا أخرج منه قلم محرقه.

آلات المفاصل(The joints): ينفع من الفالج وأوجاع المفاصل، والإستفراغ به دواء لها قوى.

. أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا طبخ باللخل وقطر في الأذن سكّن الدوي، وإذا تمضمض بذلك الخل سكّن وجع الأسنان، وإذا قطر طبيخ، في أذن الضعيف السمع قواه، وينفع من الوسواس والعاليخوليا والصرع والشقيقة وأمراض الرأس جملة.

أعضاء العين (Ocular organs): يقوّي البصر إذا وقع في الأكحال.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من السوداء وغلبتها، ويسقلها إسهالاً من جميع البدن من غير إكراء، ويخرج الصفراء والبلغم كذلك، ويخرج كل فضل يخالط اللدم حتى من أقصى البدن ومن الجلد، ويجب أن يجعل سريع الإسهال بالسقمونيا، ويخلط به فطراساليون ودوقوا، وقد يسقى بأن ينفع في سكتجيين أو شراب حلو، ويترك فيه مدة، ثم يطبخ ذلك الشراب بعدس، أو بماه الشعير، أو باللجاجة، ويتحتى مرقه، قد يخلط باللدوخميين مت قدر ثلاث أوثولوسات سقمونيا، وقد يطبخ في العسل. وقد قبل في لوح الخواص من تدبيره ما يجب أن يتأمل في هذا الموضع أيضاً، وهو نافع جداً للأورام في الأمعاء والمثانة، ويدر الطمت

الأبدال: بدل الأسود نصف وزنه مازريون، وثلثا وزنه غاريقون، وذكر اماسويه، أن بدله كندس.

خسرودارو:

الماهية: قال «ماسرجويه»: هو خولنجان، وقال غيره بخلاف ذلك.

الطبع: حار يابس.

الأفعال: محلّل مذيب.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من القولنج ووجع الكلى، ويزيد في الباه، وأكثر خاصيته في أوجاع الكلى.

خربق أبيض:

الماهية: قال «ديسقوريدوس»: هو نبات له ورق مثل لسان الحمل، أو السلق البزي، إلا أنه أقصر منه، وهو ثخين أسود يضرب إلى الحمرة قليلاً، وله ساق طولها نحو من أربعة أصابع مضمومة، أجوف. وإذا ابتدأ جفافه يتقشر، وعروقه كثيرة دقاق، مخرجها من رأس واحد مستقبل شبيه بيصلة، وينبت في أماكن جائية، وينبغي أن يقلع في زمان حصاد الحنطة، وأجوده ما كان منبسط السطح انبساطاً معتدلاً، وكان أبيض هين التفتت كثير اللحم، ولا يكون حار الأطراف شبيهاً بالأذخر، وإذا فتت ظهر منه شيء شبيه بالغبار ونسج العنكبوت في الرقة، ولا يلذع اللساف مدريء، وقد وصف

الأولون الذين كانوا من الحذاقين قوته ومنافعه على ما يحق رينبغي. وأوضحهم صفة وأقبلهم عندنا ففلونيدس المتطبّب، والقول في وصفه طويل لأنه أونق في صناعة الطبّ من سائر الأدوية. وبعض الناس قد يسقون منه قليلاً في الأحشاء مع السريق، ومن كان ضعيف الحجم إذا أخذه على هذه الصفة، لم يشره شي، لأنه لا يقرب من الأعضاء الرئيسة وحده بغير واسطة شي، آخر. وأهل أنطيقون يسقون الدواء المستمى بلغة غيرهم سعونداس الخريق، لأنه يخلط بالخريق، الأبيض، وهو أيضاً فاضل، يدخل في الأدوية التي يقع فيها الخريق الأبيض، وهو نبات يشبه الفوتج، وله ورق طوال وزهر أبيض، وأصل دقيق لا يتفع به، ويزر شبه بالسمسم من الطعم،

الاختيار: المختار منه المنبسط السطح باعتدال، الأبيض السريع التفت، الكبير الحجم، الرقيق، لا يلذع اللسان في الحال لذعاً شديداً، ويجلب اللعاب. وأما الشديد اللذع في الحال، فخانق، وأفعال المديرات فيه مذكورة في باب الخواص.

الطبع: حار يابس في أوساط الثالثة.

الأنمال والخواص: الأبيض أشد مرارة، والأسود أشد حرارة، وإذا أكله الفار مات، ويتعدد ذلك ويطعم الفار منه في سويق وعسل، وإذا طبخ مع اللحم هراه. وأضعفه المنقوع منه خمسة ورخيات من المقطع في تسم أواق من ماه العطر ثلاثة أيام يسقى ويفتر ويشرب، نم الملطة وحزيات من المقطع منه المطرف المنقاع ثلاثة أيام، ويطبخ حتى يبقى الملطة عربة كما هر، أو مع ماء حار، وهذا سليم ملون، ثم الفشر الفقط، ثم العريش في مثل ماه الشعير لثلا ينهى شيء في الحقق والمعدة، ثم السحيق، مته الفقط، ثم العريش في مثل الذي يقتل في الأكثر لبقائه في المسالك، ويجب أن يعد شاريه أشياء يدرأ بها ما يكاد يقع به من التشغير، مثل مرقة اللجاج، وشراب الزوقا بالفوتيج، أو الشغاب والعدس، والأهمان العطرة، كالمشخطة من السعد والسوس والرمس، وأن يكون عنده خل حاد الرائحة، وتفاح وسفرجل، وخزاء، وشراب ربحاني، ودواء معطس، وريشة وكرسي وسرر وفراش وطيء، ومحاجم وخذاتة هر

فإذا استسهارا بسهولة حسوا ماه بارداً، وشموا رواتح طية، ويغذون بعا يجود كيموسه، وإن كان قد عرض تشتج وضعف، فخير مثرود في شراب، أو ماه العسل، وربعا وجب أن بعاد بعد ذلك فيطعم خيراً مغموساً في ماه بارد، فإن عرض لهم فراق في وسط العمل اعطوا ماه العسل مطبوحاً في الفجل. وإن لم يتحرّك الدواء فيهم بعد ملة، جرعوا ماه عسل بعاه حار مطبوحاً فيه الشذاب، أو سقوا ماه و وحنا قيثوا بريعة تمدونة بدهن السعد، أو السوسن، وأرجحوا في أرجوحة، فإن عرض كالاختناق سقوا طبيخ الخربي قفار ثلاث أواق، فإن ذلك يغير الدواء ويزيل المارض، فإن لم ينجع، فالحقل الحارة. وسقي ثلاث أوثولوسات منه لا ليقي، بل لبدفع الاختناق ربعطشهم بالمعطشات، فإن لم يزل الفواق بالقيء، استعملنا المحاجم على الفقرة الكبرى التي بين الاكتاف، وعلى سائر خرز الظهر، فإن المحجمة تسوّي الإلتواء العارض بعد الفواق، وتدهن الأعضاء المتشنّجة بدهن شديد الإسخان، وبماء الحمّام والأبزن.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يفعل في هذا الباب فعل الأسود.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا شمّ سحيقه يهيج العطاس.

أعضاء العين (Ocular organs): يحدُّ البصر.

أعضاء الغذاء: الأبيض يقيّء بقرة، وفيه خطر لأنه يخنق، وقد يجعل في الخبيص ليقيّء، ومن خيف عليه الاختناق، فيجب أن لا يسقى والمعدة خالية، وهؤلاء هم الضمفاء.

السموم (The poisons): يقتل الإفراط منه الناس، وهو سمّ للكلاب والخنازير، ورجع شاربه يقتل الدجاج.

خيار شنېر^(١):

المعاهية: منه كابلّي، ومنه بَصْرِي، ويمكن أن لا ينبت في البصرة إذ يحمل من الهند إلى البصرة وإلى غيرها من البلاد.

الاختيار: أجوده ما يؤخذ عن القصب، وما هو أبرق وأدسم، وأجود قصبه أيضاً البراق لس.

الطبع: معتدل في الحر والبرد، وهو رطب.

الخواص: محلِّل مليِّن.

الأورام والبشور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام المحارة في الأحشاء، خصوصاً في الحلق إذا تغرغر به بماء عنب الثعلب، ويطلى على الأورام الصلبة فيتنفع به.

آلات المفاصل (The joints): يطلى به النقرس والمفاصل الوجعة.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا مرس في ماء الكزبرة الرطبة بلعاب بزر قطونا، ثم تغرغر به نفع من الخوانيق.

أعضاء الغذاء: منقّ للكبد، نافع من اليرقان ووجع الكبد.

أعضاء التفض (Excretary organs): مليّن للبطن يخرج المرّة المحرقة والبلغم، وإسهاله إسهال بلا أذى، حتى إنه يصلح للحبالي ويسهلهن.

الأبدال: بدله نصف وزنه ترنجين وثلاثة أوزانه لحم الزبيب، وثمن وزنه اتربده، وقد يجعل بدل الزبيب ربّ السوس فيما زعم قوم.

خسترا):

الماهية: البرّي منه في قوّة الخشخاش الأسود.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٢) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

الطبع: قال اجالينوس: ليست برودة البستاني منه بالغة، بل مثل برد ماه الغدران، ورطوبته أغلظ من رطوبة السلق وألطف من رطوبة الخَيَّازَى. وقيل: إنه في الترطيب والتجفيف بين الكرنب والقطف واليمانية. أقول: من قال إنه بارد في الثالثة، حكم عليه أنه رديء الغذاء قليله، وليس كذلك فيشبه أن يكون في الثانية.

الخواص: لا جلاء فيه ولا قبض ولا إطلاق لخلزه عن الملوحة والعفوصة وسائر ذلك، والدم المتولّد منه أحمد من الدم المتولّد من البقول، وأغذاه المطبوخ، وهو نافع من اختلاف العياه، وغير المغسول منه أجود. والقسل يزيده نفخاً، وكذلك جميع البقول الباردة، وهو سريع المهضم، وإذا استعمل في وسط الشراب منع إفراط السكر، والبرّي منه في قوة الخشخاش الكود.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع من الأورام الحارة والحمرة طلاء إذا لم يكونا عظيمين شديدين.

آلات المفاصل (The joints): هو ضمّاد على الوثي نافع.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينوم ويزيل السهر مسلوقاً ونيئاً، وينفع من الهذيان وإحراق الشمس للرأس، وهو دواء لسدة المنحرين.

ورحروبي المصنعة عرب من وجو عرب السند المستعدم المروبي. أعضاء العين (Ocular organs): لبن البرّي منه يجلو قروح القرنية، ولبن البستاني قريب منه، وهو ضمّاد للرمد الحار، ولبن البرّي يفع من الغرب، وإدامة أكله تظلم العين.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): يزيد في اللبن.

أعضاء الغذاء: نافع من العطش وحرارة المعدة والتهابها. والبستاني جيّد للمعدة سريح الهضم، وتناوله بالخلّ يشهّي، وينفع أكله من البرقان.

أهضاء النفش (Excretary organs): بزره يجقّف المني ويسكّن شهوة الجماع، وينغع من كثرة الاحتلام. ويقله أقل في ذلك من بزره. ولبن الخسّ إذا سقي منه نصف درهم بماء أسهل كيموساً مانياً، ولبن البستاني إذا عظم قريب من لبن البرّي، ونفس الخسّ لا يعقل ولا يطلق لأنه لا مالح ولا عفص ولا جال، لكنه مذرً، والبرّي منه يدرّ الطمث.

السموم (The poisons): لبن البرّي يسقى للسعة الرتيلاء والعقرب.

خىشى:

الماهية: ورقه كالكُرَّاث الشامي، وله ساق ملساء على رأسها زهر، وله ثمرة طويلة مستديرة كالبلوط، وهو حريف.

الطبع: هو حاريابس، وقال بعضهم: إنه بارد رطب، وأبعد.

الأنعال والخواص: جلاً، محلّل، وخصوصاً اصله، وإذا أحرق صار مسخناً مجفّعاً محللاً، وأكثر منه أصله، وقوته كقوة اللوف الجعد.

الزينة: ينفع من داه التعلب والحيّة، وخصوصاً رماد أصله، وإذا طلي برماده البهق الأبيض وجلس في الشمس نفع. الأورام والبثور (The swellings and the pustules): أصله بدردي الشراب على أورام الغدد كلها وعلى الدماميل، وإذا ضمّد بدقيق الشعير نفع في ابتداء الأورام الحارة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): إذا جعل أصله بدردي الشراب على الغروح الخبيثة والوسخة نفعها.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من وهن العضل والوثي.

أصفساء الوأس (Organs of the head): إذا قطرت عصارته وحدها أو مع كندر وعسل وشراب ومر، نفع من قيح الأذن، ولوجع الضرس إذا قطر في الأذن في الجانب المضاد للضرس ال حد.

أعضاء العين (Ocular organs): في عصبارة أصله منفعة للعين.

أعضاء النفس (Respiratory organs): إذا سقي منه وزن درخمي بشراب، نفع من وجع الجنبين والسعال، وأصله بدردي الشراب جيّد لأورام الثدي.

أعضاء الغذاء: نافع من اليرقان.

أعضاء التفض (Excretary organs): يدرّ البول والطمث، وثمرته وزهره إذا سقيا بشراب أسهلا، وأصله بدرديّ الشراب ضماد جيّد لأورام الخصى.

السعوم (The poisons): يسقى منه ثلاث درخميات لنهش الهوام، وإذا سقيت ثمرته وزهره في شراب نفع نفعاً عظيماً من لدغ العقرب، وذي الأربعة والأربعين، مع أنه يسهل.

خولنجان العاهية: قطاع ملتوية حمر وسود حاد العذاق، له رائحة طيّبة خفيف الوزن، يؤتمى به من بلاد الصين. قال «ماسرجويه»: هو خسرودارو بعينه.

الطبع: حار يابس في الثانية.

الأفعال والخواص: لطيف محلِّل للرياح.

الزينة: يطيب النكهة.

أعضاء الغذاء: جيد للمعدة هاضم للطعام.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من القُولنج ووجع الكلى ويعين على الباه، وبدله وزنه من قرفة قرنفل.

خس الحمار ⁽¹⁾:

العاهية: هو كورق الخسّ الدقيق، كثير العدد إلى السواد، أزغب، وأوراقه لاصقة بالأصل ثابتة تحبسه، ولون أصله إلى الحمرة ويصبغ اليد والأرض أحمر، وينبت في أرض طية، وهو من جوهر مائي وأرضي، وهو الشنجار وقد قيل فيه.

ا) خس الحمار: هو الشنجار. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفر يوسف بن عمر بن علي
 ابن رسول الفسّاني التركماني، دار القلم، بيروت، تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

الاختيار: الأصفر أقوى، والأبيض مائي ضعيف.

الطبع: حار يابس في أول الثانية .

الخواص: جال مفتح ويابس، زهره أقوى في ذلك، وطبع أصله قريب من طبع بزره، والأصل أقوى، وخصوصاً اليابس. قال ابولس، فيه قوة جذابة من عمق حتى إنه يجذب السلاء.

الأورام (The swellings): ينفع الأورام الصلبة حيث كانت.

القروح (The ulcers): إذا اتخذ منه بالقيروطي أدمل، وكذلك ماؤه بالقيروطي.

آلات المفاصل (The joints): هو بعروقه ضمّاد على النقرس، وكذلك بالخلُّ على عرق ! . !

أعضاء الرأس (Organs of the head): عصارته منقَّبة للرأس سعوطاً، ويستعمل بالعسل في القلاع فينفع لطوخاً.

أصفاء العين (Ocular organs): يابسه ينقّي الأثر الباقي في العين وغلظ الطبقات. أعضاء الغذاء: مننّ للكبد، والمكبوس بالخلّ نافع للطحال أكلاً وضمّاداً.

أهضاء النفض (Excretary organs): يدرّ الطمتُ بقرّة، ويخرج الجنين الميّت، ويقتل الجنين الحيّ، وهو ينفع من الأورام الصلبة في الرحم حمولاً وجلوساً في مانه، وهو أدرّ شيء للطمت، وأصلحه، والمبلغ مثقال واحد شرياً واحتمالاً، ويستعمل بالقيروطي على شقاق المقعدة.

خرنوب^(١):

الاختيار: أصلحه الشامي المجفّف.

الطبع: النبطى أشدّ يبساً وبرودة.

الأفعال والخواص: الشامي مجفّف قابض، وكذلك ثمرته، إلا أن فيه حلاوة، ومع ذلك يعقل. والنبطي أشدّ يبساً وتجفيفاً، ولا يلذع، والنبطني يؤكل رطباً، وخلطه رديء ثقيل.

الزينة: إذا دلكت التآليل بالخرنوب النبطي الفجّ دلكاً شديداً أذهبها البتة.

أعضاء الرأس (Organs of the head): المضمضة بطبيخه جيّدة لوجع الأسنان.

أعضاء الغذاء: الشامي الرطب رديء للمعدة، ولا ينهضم، والبابس أبطأ انهضاماً ونزولاً. قال «جالينوس»: نبت هذه الشمرة لم يجلب إلى بلاد أخرى، والينبوت جيّد لليرقان.

أهضاه النفض (Excretary organs): الجلوس في طبيخه يقرّي المعدة، وفيه إدرار، وخصوصاً ما يُرَبِّى بعقيد العنب والرطب من الشامي يطلق، واليابس يعقل وينفع من الخلفة. والنبطي نافع من سيلان الطمث المفرط احتمالاً وأكلاً، والينبوت هو جيد للمفص والإسهال.

 ⁽۱) يراجع: ماذا نأكل؟ خصائص النباتات والأعشاب، محمد أمين الضناوي، دار المعرفة، بيروت، ١٩٩٧.

خزف:

الخواص: مجفّف جلاّه، وخاصة خزف التنّور، وألطف الأخزاف خزف السرطان البحري، والقراميد في طبيعة السنباذج.

الزينة: خزف السرطان البحري مجفَّف، يجلو الكلف والنمش.

ا**لأورام** (The swellings): يتّخذ من الخزف قيروطي على الخنازير ينفعه.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): المرهم المتخذ من الخزف قوي الإدمال، وينفع من القروح، ويجلو الجرب، وخصوصاً خزف السرطان البحري.

أهضاء العين (Ocular organs): خزف العضائر الصيني المدقوق مع دهن حبّ القطن يقلع الظفرة المزمنة، وخزف السوطان البحري مع الملح المحتفر ينفع من المرة، ويقلع البياض العارض من اندمال القرحة.

آلات المفاصل (The joints): خزف التنور يطلى على النقرس.

خفّاش:

الماهية: يقال: إن (شيرزق؛ ورق لبنه، ويقال بوله.

الطبع: في شيرزق جلاء شديد الحرارة.

الزينة: دهن الخفّاش يمنع أثداء الأبكار عن العظم، ويمنع نبات الشعر فيما يقال، وليس محيح.

أعضاء العين (Ocular organs): دماغه مع العسل نافع لابتداء الماء في العين، ورماده بحدّ البصر، والشيرزق نافع للظفرة والبياض .

خانق الذئب:

الخواص: دواء يخنق الذئاب والخنازير والكلاب، معفّن جداً لا يستعمل لا داخلاً ولا خارجاً.

السموم (The poisons): هو قاتل للذئاب، وقد قيل فيه في باب القاف.

خانق النمر :

العاهية: قال اديسقوريدوسه: هو نبت له قضبان دقاق طوال، عسرة الرضّ، وله ورق شبيه بورق اللبلاب، إلا أنه ألين منه وأحدّ طرفاً، ثقيل الرائحة ريّان من رطوبة لزجة صفراء، وله حمل شبيه بغلف الباقلا في طول أصبع، وفي جوفه بزر صفار صلب أسود.

الخواص: وورق هذا النبات إذا خلط بالشحم وخبز بالخبز وأطعمه للذتاب والكلاب والثعالب والنمور قتلها. وهو يضعف قواتها ساعة تأكله، ولا يستعمل لا داخلاً ولا خارجاً.

السموم (The poisons): سم قتال قيل إذا قُرَّبَ من العقرب أخمدها.

خانق الكلب:

هو قاتل النمر وقد قيل فيه.

خلاف(١):

الماهية: معروف، وقد يخرج لورقه ـ إذا شدخ ـ صمغ قوي.

الأفعال والخواص: ثمرته وورقه قابض بلا لذع، وله تجفيف كاف، ورماده شديد التجفيف، وإذا تضمّد به رطباً حبس نزف الدم، وقد يشدخ ورقه فيخرج له صمغ شديد ملطف.

الزينة: رماده يقلع الثآليل طلاء بالخلّ.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): ضمّاد للجراحات الواقعة في العظام، وخصوصاً ثمرته وورقه، ورماده يزيل النملة إذا طليت به بالخلِّ.

أعضاء الرأس (Organs of the head): فقاحه وماؤه مسكّن للصداع، وعصير ورقه، لا شيء

أبلغ منه في قلاع المدة التي تسيل من الأذن. أعضاء العين (Ocular organs): توضع ثمرته وماؤه على ضربة الحدقة، وصمغه نافع جداً

للبصر الضعيف.

أعضاء الغذاء: ماؤه نافع من سدد الكبد ومن اليرقان.

أعضاء النفض (Excretary organs): ثمرته نافعة لأصحاب اختلاف الدم. خُتَازَى:

الماهية: نوع من الملوخيا، وقيل: الخُبَّازَى، هو البرّي، والملوخيا هو البستاني. ومن الخبّازي نوع يقال له ملوخيا السحرة، وهو الخِطْمِيّ. وبقلة اليهود ليس بعيداً أن يكون من أصنافه، وهو أحمر.

الاختيار: البرّى ألطف وأيس، وشدة مائية البستاني تنفض من قوته.

الطبع: بارد رطب في الأولى، وقيل: إن البستاني حاريابس، وقائل هذا القول هو المسمّى (بولس)، يشبه أن يكون ذهب إلى البقلة اليهودية، فإنها تسمّى ملوخيا.

الخواص: فيه تليين وقيل: هو ألطف من السرمق وأغلظ من السلق، والبرّي ألطف وأيبس، وقيل: إن البستاني يسخن قليلاً، وينحدر سريعاً لرطوبته ولزوجته، وخاصةً مع المري والزيت، وهو معتدل الانهضام، ورطوبته ـ فيما يقال ـ أغلظ رطوبة من الخس. قال ابولس١: وهو يقبض ويقشّر ويحلّل بلا لذع، ويشبه أن يعني به البقلة اليهودية.

الأورام (The swellings): هو نافع للنملة والحمرة، وورق البري مع الزيتون نافع لحرق النار، وكذلك طبيخه تطولاً، والبستاني نافع لابتداء الورم الحار وتزيده.

القروح (The ulcers): إذا مُضغ مع الملح نيأ وجعل على النواصير، وخصوصاً الصغار، وفي العين.

أعضاء الرأس (Organs of the head): تضمّد به قروح الرأس مع البول، فينفع جداً ويمضغ للقلاع.

(١) خلاف: هو الصفصاف. يراجع: المعتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن على بن رسول العُسّاتي التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السقّا.

أعضاء العين (Ocular organs): إذا مضغ ورقه واستعمل منه مع ملح يسير نقى نواصير العين وأنبت اللحم.

أهضاء الصدر (Organs of the chest): ورقه وزهره، كل ملين للصدر، ومغزر للبن، مسكّن للسعال الحادث عن الحرارة واليس، ويزره أجود منه في إزالة خشونة الصدر.

أعضاء الغذاء: البستاني رديء للمعدة، وفيه تفتيح لسدد الكبد.

أعضاه النفض (Excretary organs): زهره نافع لقروح الكلى والمثانة شرباً وضرباً بالزيت، وبزر الملوخيا ينفع من السحج. وقروح المعي وقضبان الخبّاري البستاني نافع للأمعاء والمثانة، مليّن للبطن وأوجاعها، وذلك إذا شرب ماؤه، أو اتخذ منه شراب. وطبيخه نافع لصلابات الرحم جلوساً فيه، واحتقاناً، وفيه قوّة مذرّة للبول. ومن الخُبَّارَى البرّي يدور مع الشمس ما يسهل خاماً ومرّة، وربما أفرط وأسهل الدم.

السموم (The poisons): ورقه يسكّن لسع الزيتون ضمّاداً، وخصوصاً مع الزيت، ومن السموم يشرب بزره ويتقيأ دائماً، وينفع من لسع الرتيلاء.

الطبع: فيه حرارة، وأما يبوسته ورطوبته فبقدر كثرة ملحه، وبورقه وقلتهما.

الخواص: فيه قوّة جلاّءة للملح والبورقية والحنطية، وفيه قوة مبرّدة للحموضة، يجذب العواد العميقة إلى ظاهر البدن ويحلّل. -

آلات المفاصل (The joints): يضمّد به الوجع الذي يكون في أسفل القدم. . . (١).

الطبع: بارد في آخر الثانية، رطب في الأولى دون آخرها.

الخواص: رطوبته سريعة العفونة، ملين، فيه قبض ما، وأقبضه المقدد، وفيه منع لسيلان، والفَجّ قابض.

الزينة: يقطع ورقه إذا طلمي به رائحة النورة.

أعضاه الرأس (Organs of the head): يقطر ماه ورقه في الأذن فيقتل الديدان، وينفع دهنه من الشقيقة وأوجاع الأذن الحارة والباردة.

أهضاه الغذاء: النضيج منه جيّد للمعدة، وفيه تشهية للطعام، ويجب أن لا يؤكل على غيره فيفسد عليه ويفسده، بل يقدّمه على الطعام. وقديده بطيء الهضم ليس بجيّد الغذاء، وإن كان أكثر غذاه.

أهضاء النفض (Excretary organs): تضمّد بورقه السرّة فيقتل ديدان البطن، وكذلك إن شربت عصارة فقّاحه وورقه. والنضيج منه يليّن البطن، والفتج عاقل. وقد قال بعضهم: إنه يزيد في الباء، ويشبه أن يكون ذلك في الأبدان الياسة الحارة.

خطّاف:

الماهية: طير معروف.

أهضاء الرأس (Organs of the head): قال «يسقوريدوس»: إذا أخذ فرخه في زيادة القمر، وكان أول ما أفرخ، وشق، وأخذ من الحصى الموجود في جوفه حصاتان إحداهما، ذات لون واحد، والأخرى كثيرة الألوان، فإن أخذتا قبل أن تقعا على الأرض ثم صرتا في قطعة جلد عجل، أو أيل قبل أن يصبيهما تراب، وربطنا على عضد من اختلط عقله، أو من به صرع، أو على رقبت، تتنفع به. وكثيراً ما قعل ذلك فأبراً من به صرع برءاً تماماً. قال: وقد جزيت ذلك.

أهضاء العين (Ocular organs): أكل الخطاف يحدّ البصر، وقد يجفّف وينغّي، والشربة مثقال، وخصوصاً حراقة الألم، والولد في الزجاجة إذا اكتحل به بالعسل، وقيل: إن دماغه بعسل نافع من ابتداء الماء، وكذلك دماغ الخفش.

أعضاء النفس (Respiratory organs): يحدّ الخناق برمادها فينفع، وكذلك إذا ملحت وجفّفت وشرب منها وزن درخمي بماء، نفع من السعال وورم اللهاة واللوزتين.

. الطبع: مركّب من حار وبارد، وكلا جوهريه لطيف. والبارد أغلب، والذي فيه حرافة أسخن، وإن لم يكن فهو بارد ورطب، والطبخ ينقص من بزودته.

الأنمال والخواص: قري التجنف، ويسنع انصباب المواد إلى داخل ويلطف ويقطع، وقد يشرب أو يصب على نزف الدم إن كان خارجا فيمنعه، ويمنع الروم حيث يريد أن يحدث، ويعين على الهضم ويضاد البلغم، وهو نافع للصغراويين ضار للسوداويين.

الزينة: يطلى مع عسل على آثار الدم، فينفع لكن الإكثار منه يصفّر.

الأورام والبئور (The swellings and the pustules): يمنع حدوث الأورام وسعي الغانغرينا، ويشغى الحجرة أكلاً ونطلاً، ويمنع من سعي كل ورم، وينفع من الداحس، ويمنع من النملة والجمرة فإذا طلى به أن يحدث منه الورم.

الجراح والقروح (The wounds and the uloers): إذا وضع على الجراحات صوف مبلول بخل منمها أن ترم، وينفع سعي القروح الساعية والجرب والقوباء، وينفع من حرق النار أسرع من كل شيء.

آلات المفاصل (The joints): هو ضار للعصب، وإذا طلي مع الكبريت على النقرس نفع.

أمضاء الرأس (Organs of the head): إذا خلط بدهن زيت، ودهن ورد، وضرب به ضرباً، وبلّ به صوف غير مغسول ووضع على الرأس نفع من الصداع الحار، ويشدّ اللثّة، وكذلك التنظيل به والتمضمض به، وخصوصاً مع الشبّ ينفع من حركة الأسنان ودمويتها. وبخار الخلّ الحار ينفع من عسر ويحدّه، ويفتح سند المصفاة ويحلّل الدويّ.

أعضاء العين (Ocular organs): يلطّخ بالعسل على الكهبة تحت العين، وإدمانه يضعف البصر. أعضاء الصدر(Organs of the chest): ينفع اللهاة، ويمنع التغرغر به سيلان الخلط إلى الحلق، ويبرئ اللهاة الساقطة، ويتحسّى للعلق والسعال المزمن ولنفس الانتصاب مسخّناً.

أعضاء الغذاء: صالح للمعدة الحارة الرطبة مقوَّ للشهوة، ويعين على الهضم، كل ذلك لديغة المعدة. وبخار الخلِّ يحلل الاستسقاء. والإدمان منه ربما أدِّي إلى الاستسقاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): يبرد الرحم ويحقن بالخلِّ المسخَّن والملح لقروح الأمعاء الساعية بعد الحقن اللينة.

السموم (The poisons): يصبّ على النهوس، وينفع من الأفيون والسوكران. والخلّ المتّخذ من العنب البرّي بملح ينفع من عضة الكَلْبِ الكَلِب، وغير ذلك. وقد يشرب مسخّناً على الأدوية القتّالة فينفع. خنافس:

أهضاء الرأس: زيته الذي يغلي فيه نافع لوجع الأذن إذا صبَّ فيه، وكذلك أجرامها مسحوقة .

خبز:

الاختيار: يجب أن يكون الخبز نقياً، مملوحاً مملِّك العجين، مخمَّراً جيِّد النضج في التنُّور، غابًا باثناً غير مأكول حاراً، كما هو. والخبز الحار غير مقبول عند الطبيعة، ويتلو التَّوري الفرني وسائره رديء. والخبز السمين أفضل من الرقيق. وكلما كان أنقى فيجب أن يخمّر ويترك حتى يدرك أكثر، ويملك عجينه أكثر ويملح أكثر. وخبز الفرني ليس كخبز التتور الواحد للنضج من الجانبين، وخبز الملَّة خام الباطن، والمغسول مبرَّد قليل للغذاء، طاف على المعدة، صالح للمحرورين ولا يولُّد سدداً، ولا يسخَّن. وصفة غسله أن يؤخذ الخبز الثابت، ويؤخذ لبابه، وينقع في الماء الحار، ثم يصبّ عنه الماء الذي يطفو، ويجدد عليه الماء حتى تذهب عنه قوة الخمير وغيره، ويبلغ غاية انتفاخه.

الخواص: السميذ أغذي من غيره وأجود غذاءً، لكنه أبطأ نفوذًا، والحواري تتبعه في أحواله. والخشكار الكثير النخالة سريع النفوذ، لكنه أقل غذاء وأردأه، والذي ينضج جيداً أكثر غذاءً، وكذلك قليل الخمير، لكن غذاؤه لزج مسدَّد لا يصلح إلا لكثيري الرياضة. وخبز الملَّة من هذا القبيل، فإن باطنه قلّما ينضج جيداً. والخبز المغسول قليل الغذاء، بعيد عن التسديد، خفيف النضج والوزن. وخبز الحنطة السخيفة في حكم الخشكار، وخبز القطائف يولُّد خلطاً غليظاً، والفتيت بطيء الهضم. وأجوده المخلوط بدهن اللوز، ويجب أن يكون تجفيفه في الظلُّ. والخبز المعمول باللبن كثير الغذاء، بطيء الإنحدار، مسدَّد وضمَّاد الخبز أسخن من ضمّاد الحنطة بسبب الملح.

الزينة: الخبر الذي من الحنطة الحديثة يسمن بسرعة.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): خبز الحنطة مع ماء القراطن والعصارات الموافقة جيّد للأورام الحارة يلينها ويبردها. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): الخيز إذا خلط بماء وملح، وذلك به القرابي نفع .

أهضاه الغذاه: الخبر الحار يعطش لحرارته، ويطفو في المعدة لرطوبته البخارية، ويشبع يسرعة لذلك، والحار أسرع انهضاماً وأبطأ انحداراً.

أمضاء النفض (Excretary organs): الخبر الخشكار ملين للطبيعة، والحواري عاقلً والمخفر يلين، والفطير يعقل، والملة مما يعقل، والخبر العتين الباس يعقل، وإن لم يخلط به غيره، وخبر القطائف يعقل البطن، والخبر الرقيق يعقل البطن أكثر من السمين.

خبت .

الاختبار: أقوى الخبث تجفيفاً خبث الحديد.

الطبع: خبث الحديد يابس في الثالثة، وخبث النحاس قريب منه، وسائر الخبث أقلُ حرارة.

الأفعال والخواص: كلُّها تجفُّف وأقواها تجفيفاً خبث الحديد.

الأورام (The swellings): خبث الحديد يحلِّل الأورام الحارة.

القروح (The ulcers): خبث الفضّة ينفع من الجرب والسعفة، ويدمل القروح، ويمنع نزف النهاصب.

أعضاء العين (Ocular organs): خبث الحديد نافع من خشونة الجفن، وخبث الرصاص نافع من قروح العين بدل المرداسنج.

أعضاه الغذاء: خبث الحديد يقوّي المعدة، وينشف فضله، ويذهب باسترخائه إذا سقي في نبيذ عتيق، أو شرب بالطلاء.

أهضاه النفض (Excretary organs): خبث الحديد يمنع نزف البواسير، وخصوصاً إذا قعد في نبيذ مخلوط به عتيق، ويمنع الحبل، ويقطع نزف الحيض، وهو غابة فيه، وكذلك في البول، ويشد الدير. طلاء خبث الحديد بالسكنجيين ينفع من مضرة الدواء المسمى فرينطس.

خاليدونيون:

الماهية: قال بعضهم: وهو العروق، ويقال له ماميران، وقال آخرون: صغيرة العاميران، وكبيرة الزردجوق.

الخواص: منه جنس صغير حار مقرّح.

أعضاء الرأس (Excretary organs): يمضغ أصله فيسكّن وجع السنّ.

أهضاء المين (Ocular organs): إذا أغلبت عصارته على جمر حتى ينتصف أحدّ البصر، وإذا عمي فرخ الخطاطيف حملت إليه الأم هذا النبات فيرتد بصيراً، ولذلك سُمّي الخطافي، فسيحان من أعطى كل شيء خلقه ثم هدى.

خمسة أوراق:

الماهية: هو قنطافلون.

الخواص: قويّ التجفيف بلا حدّة ولا حرافة ولا لذع، ويضمّد به للنزف فيقطعه.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): يضمّد الدبيلات والخنازير والصلابات البلغمية والداحس. وطبيخ أصله للقروح الساعية. والمطبوخ منه بالخلّ للنعلة. وينقع الجمرة والداحس والجرب.

آلا**ت المفاصل** (The joints): ينفع من أوجاع المفاصل وعرق النسا وينفع من القيلة شرباً وضمًاداً.

أعضاء الرأس (Organs of the head): طبيخ أصله للسنّ الوجعة إذا تمضمض به، وللقلاع، وورقه بالشراب للصداع يشرب ثلاثين يوماً.

أعضاء النفس والصدر (Respiratory and the chest organs): يغرغر بطبيخه لخشونة الحلق، وعصارة أصله لوجع الرئة.

أعضاء الغذاء: عصارة أصله لوجع الكبد واليرقان، إذا شرب أياماً مع الملح والعسل، والشربة منه ثلاث قوانوسات.

أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع أصله من الإسهال وقروح الأمعاء والبواسير، وكذلك طبيخ أصله الحقيّات، وورقه بأدرومالي أو بالشراب للربع والنائبة.

السموم (The poisons): عصارة أصله دواء قتّال.

خندروس:

الماهية: هو الحنطة الرومية.

الطبع: غذاؤه أبرد من غذاء الحنطة وأقلّ، وهو مع ذلك جيّد كثير قوي غليظ.

خامالاون:

الخواص: لا يشرب في شيء، ولكن يستعمل من خارج، وفي جملة الجاليات من خارج، وفي العليّات المحلّلة من الأضمدة.

الزينة: يطلى على البهق.

القروح (The ulcers): يطلى على الجرب والقوابي وتضمّد به القروح المتأكّلة.

أهضاء الغذاء: يسقى من أصول الأبيض إكسوباً بشراب، فيتنع به صاحب الاستسقاء. أهضاء النفض (Excretary organs): أصول الأسفر منه تقتل اللبدان.

السموم (The poisons): في الأسود منه شيء فتّال.

خرء:

الماهية: ذكر في فصل الزاي عند بياننا الزبل.

الخواص: كلَّه مسخَّن محلَّل مجفَّف.

خراطين:

الطبع: يجب فيما أقدِّر أن يكون حاراً.

القروح (The ulcers): يضمُّد بمدقوقه جراحات الأعصاب، ولا يُحَلُّ عنها ثلاثة أيام، فيكون نافعاً جداً.

أهضاه الرأس (Organs of the head): طبيخه بشحم الوزَّ نافع من وجع الأذن، وقد يقطر بالزيت في الجانب المخالف للسنّ الوجعة.

أعضاء الغذاء: يبرئ إذا شرب بالطلاء اليرقان.

أعضاء النفض (Excretary organs): يدقى ناعماً ويسقى بالطلاء فيدر البول، وينفع من الحصاة ذلك أيضاً.

خيربُوا:

الماهية: حب صغار مثل القاقلة الصغار، يجلب من السفالة.

الطبع: حار يابس في الثالثة.

المخواص: قوَّته قوَّة القرنفل يجلو ويلطَّف، وهو ألطف من القاقلَّة.

أعضاء الغذاء: جيّد للمعدة والكبد الباردتين، وهو أجود للمعدة من القاقلة ويحبس ق .

خِروع

الماهية: قال الديسقوريدوس): من الناس من يستيه قراوطيا وهو القرّاد، وإنما سمّوه بهذا لأن حبّه شبيه بالقراد، وهو شجرة صغيرة في مقدار شجرة صغيرة من التين، ولها ورق شبيه بورق الذّلب، إلا أنه أكبر وأملس وأشد سواداً، وساقها وأغصانها مجوّنة مثل القصب، ولها ثمرة في عناقيد خشنة، وإذا قشر الثمر بالدالله المستى تمرة في عناقيد خشنة، وإذا قشر الثمر بالدالله المستى المناسقيس، وهو دهن الخروع، وهذا لا يصلح للطعام، وإنما يصلح للسراج وأخلاط بعض المراهم وبعض الأوية. وإن لقي من حبة ثلاثون حبّة عدداً ودقت وسحقت وشربت أسهلت

الزينة: إذا دقّ وتضمّد به قلع الثاكيل والكلف.

الأورام (The swellings): ورقه إذا دقّ بدقيق الشعير سكّن الأورام البلغميّة.

القروح (The ulcers): دهنه يصلح للجرب والقروح الرطبة.

أعضاء الغذاء: إذا سحقت ثلاثون حبّة وشربت هيّجت القيء لأنه يرخَي المعدة جداً ويغنّي.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، 1991.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): إذا تضمّد به وحده، ومع الخلّ سَكُن أورام الثدي.

أعضاه النفض (Excretary organs): حبّه مسحوقاً مشروباً يسهّل بلغماً ومرّة، ويخرج الدود

خمر

الماهية: الخمر هو القهوة، وقد ذكرناها في فصل الشين، فهذا آخر الكلام من حرف الخاه، وجملة ما ذكرنا سبعة وثلاثون دواء.

الفصل الخامس والعشرون: كلام في حرف الذال

نعب:

الماهية: جوهر شريف.

الطبع: لطيف معتدل.

الخواص: سحالته تدخل في أدوية السوداء، وأفضل الكني وأسرعه برءاً ما كان بمكوى من ذهب.

الزينة: إمساكه في الفم يزيل البخر، تدخل سحالته في أدوية داه الثعلب والحيّة طلاه، وفي مشروباته.

أعضاء العين (Ocular organs): يقوّي العين كحلاً.

أعضاه الصدر (Organs of the chest): ينفع من أوجاع القلب، ومن الخفقان وحديث النفس نفعاً بليغاً

ذريرة:

الماهية: قيل في فصل القاف عند قصب الذريرة، إلا أنا نذكر طرفاً آخر من الأفعال.

القروحذريرة: قبل إنه لا شيء أفضل لحرق النار من الذريرة بدهن ورد وخلً. أهضاه الغذاء: ينفع من أورام المعدة والأمعاء، ومن أورام الكبد والاستسقاء.

ذنب الخيل:

الماهية: نبات ينبت في الحفائر والخنادق، له قضبان مجوّفة إلى الحمرة، خشنة صلبة معقّدة بعقد متداخلة وعند العقد كورق الأذخر، دقاق متكاثفة تنشبُّك بما يقرب من الشجر، ثم يتدلّى منه أطراف كثيرة كذنب الخيل، وله أصل صلب.

الطبع: بارد في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: قابض، وخصوصاً عصارته شديد التجفيف بلا لذع، نافع جداً لنزف الدم.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يدمل القروح والجراحات إدمالاً عجيباً، ولو كان فيها عصب أدمل أيضاً.

آلات المفاصل (The joints): ينفع أيضاً إذا طلي به، أو ضمَّد من شدخ أوساط العضل، ويضمر قبلة الأمعاء. أعضاء الغذاء: ينفع من أورام المعدة والكبد ومن الاستسقاء.

ذراريح:

الماهية: حيوان شبيه بالنسانس، إلا أنه أحمر، وإن ما يوجد منه في الحنطة ويتولّد فيها هو أحدها، ويصلح أن يخزن، ولكن يتبغي أن يجعل في إناه فخار، ويشدّ على رأسه خرقة كتان سخيفة نقيّة، ويقلب ويصير فم الإناه على بخار خلّ خمر ثقيف مغلي، ولا يزال يمسك الإناء على بخاره إلى أن يموت الذراريم، ثم يشدّ بعد موته في خيط كتّان، ويخزن.

الاختيار : وأقوى الذراريح فعلاً ما كان منه مختلف الألوان، وفي أجنحته خطوط صفر بالعرض، شبيه في العظم بينات وردان، وما كان منه لونه واحداً غير مختلف فعله ضعيف.

الطبع: قال بمضهم: هو مفرط الحرّ، وقال آخرون هو حار يابس في الثانية، والأول صحّ.

الخواص: حار حريف معفّن محرق.

الوينة: يقلع النائيل طلاء، ويتخذ مه قيروطي، فطلي به بياض الأظفار، فيتنفع به، ويقطع الأظفار المستوجبة للقلع بسرعة إذا ضمّدت به، ويزيل البهق والبرص طلاء بالخلّ، وإذا طلي به مسحوقاً مع الخردل أنبت الشعر، وكذلك إذا طبخ بزيت حتى يغلظ.

الأورام (The swellings): يطلى على الأورام السرطانية فيحلُّلها.

القروح (The ulcers): يطلى به على الجرب والقوابي.

أعضاء العين (Ocular organs): قيل يقلع الظفرة جداً.

أعضاه النفض (Excretary organs): القليل منه مدرّ البول جداً حتى ينفع من الاستسقاء، وقليله أيضاً يعين الأدوية المدرّة من غير مضرّة، ويدرّ الطمث، ويسقط، قال بعضهم: مفي واحد منها لمن يشكو مثانته، ولا ينفع فيها العلاج نافع، وسقي ثلاث طساسيج منه يقرّح المثانة، قال «جالينوس»: تقريحه للمثانة هو لإمالته المادة الحادة إليها التي لا يخلو عنها بدن مع خاصية فيها.

السموم (The poisons): من الناس من يزعم أن أجنحة الذراريح وأرجلها مضادة لها إذا شربت بعد ذلك، وقبل من شرب منه مثقالاً ورم بدنه وصار بوله دماً، ثم قتله من يومه.

ذباب:

السموم (The poisons): قال (عيسى): قد جرَّبته مراراً فوجدته نافعاً، إذا ذلك الذباب على لسع المقرب نقع نفعاً بيّناً.

ذئب:

أهضاء النقض (Excretary organs): قبل زبل الذنب عجيب في القولنج. فهذا آخر الكلام من حوف الذال، وجملة ما ذكرنا من الأدوية ستة أعداد.

الفصل السادس والعشرون: كلام في حرف الضاد . (١).

ضرو(۱):

الماهية: الضرو معروف، وربّ الضرو، وهو صمغه، يجلب إلى مكّة، ويسمّى بهذا الاسم.

الطبع: حار في الثالثة رطب في الأولى.

الخواص: جلاً، محلّل جذّاب من عمق البدن، وصمفه صمغ في شجرة الكمكام، وهو كاللأذن في القوة، طبّب يدخل في طيب النساء بحلب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ربّ الضرو نافع جداً لسيلان الرطوبة من الفم وقروحه.

> أعضاء النفض (Excretary organs): فيه قوة عاقلة للبطن. ضمم ان^(۲):

سيمران'``:

الماهية: قيل هو شاهسفرم الحماحم.

الطبع: قال «ابن ماسويه»: فيه حرارة، وهو يابس في الثانية، وكثير من الناس يقولون إنه بارد إذ لم يتأذّ بحرارته محرور، بل الحمام بارد في الأولى، والأصحّ أن قوّته مرتّبة من حرارة مع برودة، ويجوز أن تكون البرودة غالبة فيه.

الخواص: نافع للمحرورين خصوصاً إذا رشّ عليه ماه ورد.

القروح (The ulcers): يضمّد به الاحتراق.

أعضاء الرأس (Organs of the head): نافع جداً من القلاع والحماحم، مفتح لسدد الدماغ. أعضاء النفض (Excretary organs): يسقى بزره المقلي للإسهال المزمن بدهن الورد وماء

بارد.

صرع:

الطبع: بارد يابس بسبب العصب الكبير الذي فيه.

الغذاء: غذاه الضرع الممتلئ لبناً إذا استمرئ، قريب من غذاه اللحم، وأحمده ما يكون فيه لبن، وبالأفاويه فإنها تعجّل بالحداره، وهو من الحيوان الجيّد اللحم جداً، جيّد الخلط غليظه قرية.

ضفدع:

الخواص: رماد الضفدع إذا جعل على موضع الدم حبسه.

الزينة: هو إذا طبخ بملح وزيت كان فيما يقال بادزهر الجذام، والهوام كلها مأكولاً.

 ⁽١) يراجع: التداوي بالنباتات والأعشاب قديماً وحديثاً، أحمد شمس الدين، دار الكتب العلمية، بيروت، الطبعة الثانية، ١٩٩١.

⁽٢) ضيمران: هو حبق الماه.

الأورام (The swellings): مرقه نافع لأورام الأوتار إذا صبّ عليها.

أهضاء الرأس (Trgans of the head). قيل: إن الضفادع النهرية بتمضمض بسلاقتها لرجع الأسنان، وأظن أنه من الشجري البستاني، فإن هذا الصنف ما تشهد به الأطباء، وأصحاب النجرية من العامة تقول: إنها تسقط أسنان البهائم إذا ناك، في العلف والرعي.

السموم (The poisons): من أكل معه أو جرمه ورم بدنه، وكمد لونه، وقذف المني حتى يموت، وقيل: إنه إذا طبخ بملح وزيت وأكل، كان بادزهر الجذام والهوام.

الخواص: قوة مرارته كقوة مرارة البقر.

ضت:

الماهية: الفبّ غير الورل الموجود في بلادنا، وإن كان يشبهه وكان قريب الأحوال والقوى منه، وكان الفبّ يقل إلا في بادية العرب.

الزينة: يطلى بعره على الكلف والنمش فينتفع.

أعضاء العين (Ocular organs): زبله نافع لبياض العين ونزول الماء.

ضبع:

ضان:

الخواص: قد ذكرنا في الكتاب الثالث مبلغ الانتفاع به من النقرس ووجع المفاصل، ولا حاجة بنا أن نكرر ذلك فليطلب الغرض من هناك. فهذا آخر الكلام من حرف الضاد، وجملة ذلك سبعة أعداد من الأدوية.

الفصل السابع والعشرون: كلام في حرف الظاء

ظليم^(۱):

الماهية: قيل فيه في فصل النون عند ذكرنا النعام.

ظلف:

الماهية: معروف.

الزينة: إذا طلي داء الثعلب برماد ظلف الماعز مخلوطاً بالخلّ، أو بالشراب، نفع منفعة بيّنة. فهذا آخر الكلام من حرف الظاء، وما ذكرنا فيه أكثر من دواءين.

الفصل الثامن والعشرون: كلام في حرف الغين

غبيراء:

الطبع: بارد في أوَّل الأولى، يابس في آخر الثانية.

الخواص: يحبس كل سيلان، وهو أقلَ قبضاً وعقلاً من الزعرور، يقمع الصفراء المنصبّة إلى الأحشاء، وإذا تقل به أبطأ السكر.

⁽١) الظليم: ذكر النعام.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من السعال الحار.

أعضاء الغذاء: يحبس القيء.

أهضاء النفض (Excretary organs): ينفع من السحج الصفراري، ويحبس البطن والقيء، وكذلك الزعرور ينفع من إكثار البول، ودقيقه أقلّ حبساً للبطن من الزعرور، وكلاهما يحبسان البطن، ولا يحبسان البول.

غاريقون:

الماهية: قال (ديسقوريدوس): هو ذكر وأنش، ومن الغاريقون ما يشبه أصل الأنجدان، ولكن ظاهره ليس باستحصاف ظاهر أصل الأنجدان، ويقول قوم: إنه يتولد في الأشجار المتأكّلة على سبيل العفونة، وفي طعمه حرارة وحرافة وقيض، وجوهره مائي هوائي أرضي لطيف، والفرق بين الذكر والأنثى أن في داخل الآشي توجد طبقات مستقيمة. والذكر مستدير ليس بذي طبقات، بل هر شي، واحد، وكلاهما في الطبع متشابهان أول ما بدا، فإنه يوجد في طعمهما حيات يظهر فيه من الحلاوة إلى أن يظهر فيه من مرارة، ثم من بعد يتغير طحب عنا كان يظهر فيه من الحلاوة إلى أن يظهر فيه شيء من مرارة، ويعدل بنقى حسب العلمة، ومقدار القوة والسنّ والعادة والهواء الحاضر، إذ النظر وينه واجبات حالة المعالجة.

الاختيار: جيّده الأملس الأبيض السريع التفتّت الحصيف جداً الأملس الأطراف الذي يوجد في مرارته حلاوة، والمتفرّك ذو شظايا، وهو الأنثى، والذكر ليس بجيّد، والصلب والأسود ردينان جداً.

الطبع: حار في الأولى يابس في الثانية.

الخواص: محلّل مقطّع للأخلاط الغليظة مفتّح لجميع السدد ملطف. يقول بعضهم: فيه قوة قابضة، في أوّل طعمه كالحلاوة، ثم العرارة.

الأورام (The swellings): نافع لجميع الأورام.

آلات المفاصل (The joints): يستى بالسكنجبين لعرق النسا، وهو مما ينتي فضول العصب لخاصية فيه، وينفع من وهن العضل، ومن السقطة، والشربة من ذلك ثلاثة قراريط، فإن كان حتى فماء القراطن أو الجلاب.

أعضاء الرأس (Organs of the head): ينفع أصحاب الصرع وينقّي فضول الدماغ لخاصية .

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ينفع من الربو وقرحة الرئة إذا سقي بالطلاء، والشربة إلى درخمي، وإذا شرب ثلاث أنولوسات بالماء نفع من نفث الدم من الصدر.

أعضاء الغذاء: ينفع من البرقان ويسقى بالسكنجبين لورم الطحال أ وإذا مضغ وحده أو ابتلع نفع من وجع المعدة، ومن الجشاء الحامض، ويسقى منه لإرخمي لولجيع الكبد.

أعضاء التفض (Excretary organs): يسهّل الأخلاط الغليظة المختلفة من السوداء والبلغم، والشربة من درخمي إلى درخميين، وخصوصاً بماء القراطن، وقد يعين الأدوية المستهلة ويبلغها إلى أقاصي البدن، ويدرّ البول والطمث، ويسكّن وجع الكلى، والشربة لذلك درخمي وينفع اختناق الرحم.

الحميّات (The fevers): ينفع من النافض ومن الحميّات العتيقة الغليظة إذا سقي مثقال بشراب قتل الدود، فيمنع النافض.

السموم (The poisons): يضمّد به للسع الهوام، إذا سقي بشراب إلى درخميين فهو عظيم النفع جداً لذلك، ويضمّد به للسع الهوام الباردة السموم.

نار''':

الماهمية: حبّه على شكل البندق الصغار، عليها قشور سود دقاق، تتغرّك بالغمز فلقتين عن حبّ أسود إلى الصفرة، طيب الطعم والرائحة، عطر، وورقه كورق الأس غير أنه أكبر، وثمرته حمراء، وبنيت في المواضع الجيلية، وقوّته في ثمرته وورقه.

الطبع: حبَّه أسخن، وقشوره أقلَّ حرارةً، وهو بالجملة حار يابس في الثانية.

الخواص: في حبّه إرخاء، وفي جميعه تسخين، وحبّه آحرّ من ورقه، وتسخين أجزائه وتجفيفه أقوى، والحبّ أبلغ، واللحاء أضعف، وأقلّ حرارة ودهنه أحرّ من دهن الجوز.

الزينة: يطلى على البهق بشراب.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): ينفع مع خبز وسويق للأورام الحارة. آلات المفاصل (The joints): ينفع من أوجاع العصب كلها، ودهنه يحلّل الإعباء.

أعضاء الرأس (Organs of the head): يحلّل الصداع دهنه أيضاً، وكذلك لأوجاع الأذن الباردة، ويعيد السمم وينفع من الطنين والنزلات.

. أعضاه الصدر (Organs of the chest): نافع من ضيق النفس، ونفس الانتصاب لعوقاً بعسل أو طلاء، وكذلك لسيلان الفضول إلى الرئة، ويتخذ منه لعوق بالعسل لقروح الرئة ونفس الانتصاب، وخصوصاً حبّه نافع.

أعضاه الغذاء: دهنه نافغ من وجع الكبد إذا سقي بالشراب الريحاني، وكذلك قشره، لكنه وحبّه مرخّ للمعدة يحرّك القيء.

أهضاء النفض (Excretary organs): دهنه يغشي ريقيء، وفيه إدرار للحيض وللبول، وطبيخ ورقه ينفع من أمراض المثانة والرحم حتى جلوساً فيه، والشربة منه للإسهال درهمان مع ماء العسل أو السكنجبين، وإذا شرب من قشره درخمي فئت الحصاة وقتل الجنين لمرارته الزائدة على مرارة غيره، والشربة تسعة قراريط، وحبّه يفتت أيضاً.

الحميات (The fevers): ينفع دهنه من القشعريرة مروخاً.

السموم (The poisons): يسقى للدغ العقرب بالشراب، والطري ضماد جيّد للزنابير والنحل إذا لسعت، وفي الجملة هو ترياق للسموم المشروبة كلها.

 ⁽١) الغار: هو الدهمشت. يراجع: المحتمد في الأدوية المفردة، الملك المظفّر يوسف بن عمر بن علي بن
 رسول الغشاني التركماني، دار القلم، بيروت. تصحيح وفهرست مصطفى السفّا.

الأبدال: بدله ورق النمام.

غافت (۱).

الماهية: هذا من الحشائش الشائكة، وله ورق كورق الشهدانج، أو ورق القنطافلون،

وزهره كالنيلوفر، وهو المستعمل، أو عصارته.

الطبع: حار في الأولى، يابس في الثانية.

الخواص: لطيف قطّاع جلاً، بلا جذب ولا حرارة ظاهرة، وفيه قبض يسير وعفوصة، ومرارته شديدة كمرارة الصبر.

الزينة: جيّد من ابتداء داء الثعلب وداء الحيّة.

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): يطلى بشحم عتيق على القروح العسرة والإندمال، عصارته نافعة من الجرب والحكّة إذا شربت بماء الشاهترج والسكنجيين، وكذلك زهره، والمصارة أقوى.

أعضاه الغذاء: نافع من أوجاع الكبد وسددها ويقويها، ومن صلابة الطحال وأورام الكبد وأورام المعدة حشيشاً وعصارة، وينفع من سوء القنية وأعراض الاستسقاء.

أعضاء النفض (Excretary organs): يسقى بالشراب فينفع من قروح المعيى.

الحميّات (The fevers): نافع من الحميّات المزمنة والعنيّقة، خصوصاً عصارته، وخصوصاً مع عصارة الأفستين .

الأبدال: بدله وزن أسارون ونصف وزنه أفسنتين.

غاغاطي:

الماهية: حجر خفيف له رائحة القفر.

آلات المفاصل (The joints): ينفع من النقرس.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا تدخّن به المصروع نفعه. أعضاء النفض (Excretary organs): ينفع من اختناق الرحم.

السموم (The poisons): يطرد دخانه الهوام.

غراء:

الطبع: غراء الجلود حار يابس في الأولى، وغراء السمك أقلّ حرارة لكنه يابس.

الخواص: لكل غراء قرة مغرية مجففة. الزينة: غراء السمك يقع في الغمرة، ويقع في أدوية البرص، وإذا أحرق غراء الجلود

وغراه جلد البقر وغسل، قام مقام التوتيا في علاج الصنان. . القروح (The ulcers): غراء الجلود يطلى على السعفة، ويمنم تنقط الحرق، وكذلك غراه

 ⁽۱) غافت: هو شجرة البراغيث.

السمك وغراء جلد البقر، إذا طلي بالخل على القوبا، والجرب المتقشّر، إذا لم يكن شديد الغور نفع، وإذا طلي بالعسل والخل على الجراحات نفع منها، ويقع غراء السمك في مراهم الجرب المتقرّح.

أعضاء الرأس (Organs of the head): غراء السمك يقع في مراهم قروح الرأس.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): غراء السمك يسقى بالخل لنفث الدم، ويدخل في أحشاء نفت الدم.

غاليون:

الماهية: دواء طيّب الرائحة.

الخواص: مجفَّف يجمَّد اللبن، وفيه يسير حدَّة، ويمنع من انفجار الدم.

القروح (The ulcers): ينفع من حرق النار.

غوشنة:

الماهية: جنس من الكماة والفطر يجفف، فينضم كغضروف، وشكله شكل كأس على كرش صغيرة متشئجة يغسل به الثياب ويؤكل في الحموضات، وله لذة كلذة الغضاريف وأكثر.

الطبع: ليس في برد سائر الكمأة.

الخواص: ليس برديء الخلط كالكمأة، وكان في طبعه تخمير أو قلويّة.

غرب:

الاغتيار: يستعمل لحاؤه ويستعمل صمغه، وصمغه يخرج بالمشرط، ويتولّد عليه بورق جيّد، من أجود أصناف البوارق للاكل.

الخُواص: زهره وورقه وعصارتهما من المجفَّفة بلا لذع، وفيه عفوصة، ولحاؤه في قوته، لكنه أيس، ويتّخذ من ورقه عصارة يحفظونه فيجفَّف بلا لذع.

الزينة : رماد شجره بالخلّ يجفّف الثاليل، ويسقطها منكوسة كانت أو غير منكوسة، ولحاء أصله يدخل في خضاب الشعر .

الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): قشوره وورقه مسحوقة إذا جعلت على القطع والجراحات الردينة الطرقة نفعت.

آلات المفاصل (The joints): طبيخه نطول جيّد للنقرس.

أعضاء الرأس (Organs of the head): إذا قطرت عصارة ورقه مع دهن الورد مغلاة في قشر الرمان في الأذن نفعت من وجع الأذن، وكذلك قشره الرطب إذا فعل به ذلك، وطبيخه غسول للحزاز.

أعضاء العين (Ocular organs): يجلو صمغه وزهره ظلمة البصر.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): ثمرته نافعة من نفث الدم، وقشره أيضاً نافع.

أعضاء الغذاء: عصارته تخرج العلق.

غالية^(١):

الماهية: دواء معروف.

الأورام والبثور (The swellings and the pustules): الغالية تليّن الأورام الصلبة.

أهضاء الرأس (Drgans of the head): الغالية تداف في دهن البان أو الخيري، وتقطر في الأذن الرجعة، وشمها ينفع المصروع وينعشه، والمسكوت، ويسكن الصداع البارد، وإذا جعل منها في الشراب أسكرت.

أعضاء الصدر (Organs of the chest): شمّ الغالية يفرح القلب.

أعضاء النفض (Excretary organs): النالية نافعة من أوجاع الرحم الباردة حمولاً ومن أورامها الصلبة والبلغمية، وتدرّ الطمث وتستنزل الرحم المختفة والمائلة، وتنقّبها وتهيئها للحيل حداً.

غالمون

الماهية: دواء طيب الرائحة لونه لون السفرجل.

الأفعال والخواص: يجمّد اللين وقوته مجفّفة مع حدّة يسيرة، زهره نافع لانفجار الدم. الجراح والقروح (The wounds and the ulcers): قد يظن أن هذا الدواء يشفى من حرق.

فهذا أخر الكلام من حرف الغين.

وجملة ما ذكرناً من الأدوية في هذا الفصل أحد عشر عدداً، وهو آخر الكلام من الكتاب

لثاني. وإذ قد وفينا بما وعدنا فلنشرع الآن في الكتاب الثالث.

. في نسخة بدل آخر الكلام من الكتاب الثاني، تمّ الكتاب الثاني وبعد، تمّ الكتاب الثاني ما نصه تفسير كلمات يونانية وغيرها مستعملة في الطت.

مالى قراطون: هو ماء العسل.

أونومالي: هو أن يؤخذ الشهد، فيغسل بالماء ويحفظ ذلك الماء من غير طبخ.

إدرومالي: هو أن يؤخذ من العسل جزء ومن ماه المطر المعتّق، جزآن ويخلط ويوضع في شمس.

الشراب المعسّل: هو أن يؤخذ من عصير فيه قبض خمسة أجزاء، ومن العسل جزء واحد، يلقى في إناء واسع لمكان الغليان، ويلقى عليه من الملح شيء يسير حتى يقذف رغوته، فإذا سكن غليانه خزن في الخوابي.

شراب العسل: هو أن يؤخذ من الشراب العتيق القابض جزآن، ومن العسل الجيّد جزء، ويخزن في الأواني ليدرك.

⁽١) غالية: دواء مركب.

الطلاء: هو أن يؤخذ العنب ويشمس ويعصر ويطبخ.

أوكسومالي: هو أن يؤخذ من الخلّ قوطولان، ومنّ ملح البحر منوان، ومن العسل عشرة أمناء، أو من العسل عشر قوطولات حتى يغلي عشر غليات ويرفع.

رودومالي: هو شراب متّخذ من عصارة الورد مع العسل.

تمّ الكتاب الثاني، والحمد لله رب العالمين، وصلَّى الله على سيدنا محمَّد وآله.

فهرس المحتويات

•	مقلمة
١	الكتاب الأوّل في الأمور الكلّية في علم الطبّ
٣	الفن الأوَّل في حدَّ الطبّ وموضوعاته من الأمور الطبيعية ويشتمل على ستة تعاليم
۳	التعليم الأول [وهو فصلان]
۳	الفصل الأول
١٤	الفصل الثاني: في موضوعات الطبّ
١٧	التعليم الثاني في الأركان وهو فصل واحد
۱۹	التعليم الثالث في الأمزجة وهو ثلاثة فصول
۱۹	الفصل الأول: في المـزاج (Temper)
۲۳	الفصل الثاني: في أمزجة الأعضاء (Organs)
۲ ٤	الفصل الثالث: في أمزجة الأسنان (Ages) والأجناس (Races)
۲۸	التعليم الرابع في الأخلاط (Humours) وهو فصلان
۲۸	الفصل الأوّل: في ماهية الخلط وأقسامه
٣٣	الفصل الثاني: في كيفية تولّد الأخلاط (Formation of the humours)
٣٦	التعليم الخامس فصل واحد وخمس جمل
٣٦	الفصل: في ماهية العضو (Organ) وأقسامه
٤٢	الجملة الأولى: في العظام (Bones) وهي ثلاثون فصلاً
٤٢	الفصل الأوَّل: كلام كلي في العظام والمفاصل
٤٣	الفصل الثاني: في تشريح القحف (The skull, Scalpe, Carinum)
٤٤	الفصل الثالث: في تشريح ما دون القحف
٤٥	الفصل الرابع: في تشريح عظام الفكين والأنف
٤٦	الفصل الخامس: في تشريح الأسنان (The teeth)
٤٧	الفصل السادس: في منفعة الصلب (Back bone)
٤٧	الفصل السابع: في تشريح الفقرات (Vertebrae)

وهرس المحتويات

٤٨	الفصل الثامن: في منفعة العنق (Neck-Cervix) وتشريح عظامه
٥١	الفصل التاسع: في تشريح فقار الصدر (Spinal vertebrae)
٥١	الفصل العاشر: في تشريح فقرات القطن (Lumbar vertebrae)
٥٢	الفصل الحادي عشر: في تشريح العَجُز (Buttack-Sacrum)
٥٢	الفصل الثاني عشر: في تشريح العُصْعُص (Coccyx)
٥٢	الفصل الثالث عشر: كلام كالخاتمة في جملة منفعة الصلب
٥٢	الفصل الرابع عشر: في تشريح الأضلاع (Ribs)
۴٥	الفصل الخامس عشر: في تشريح القصّ (Sternum)
٣٥	الفصل السادس عشر: وفي تشريح الترقوة (Clavicle - Collar-bone)
٥٣	الفصل السابع عشر: في تشريح الكتف (Scapula-Sgoulder)
٤ ٥	الفصل الثامن عشر: في تشريح العَصُدِ (Arm-Brachium)
٥٥	الفصل التاسع عشر: في تشريح الساعد (Forearm)
٥٥	الفصل العشرون: في تشريح مفصل المرفق
٥٥	الفصل الحادي والعشرون: في تشريح الرسغ (Carpus-Tarsus)
70	الفصل الثاني والعشرون: في تشريح مشط الكف (Metacarpus)
٥٦	الفصل الثالث والعشرين: في تشريح الأصابع (Fingers)
٥٧	الفصل الرابع والعشرون: في منفعة الظفر
٥٧	الفصل الخامس والعشرون: في تشريع عظام العانة (Pelvis-Pubis)
۸٥	الفصل السادس والعشرون: كلام مجمل في منفعة الرجل
۸۰	الفصل السابع والعشرون: في تشريح عظم الفخذ (Femur)
٨	الفصل الثامن والعشرون: في تشريح عظم الساق (Shank)
٩	الفصل التاسع والعشرون: في تشريح مفصل الركبة
٩	الفصل الثلاثون: في تشريح القدم
٠.	الجملة الثانية: في العضل (Muscles) وهي ثلاثون فصلاً
	الفصل الأوّل: كلام كلي في العصب (Nerve) والعضل والوتر (Tendon) والرباط
•	(Legament)
١.	الفصل الثاني: في تشريح عضل الوجه (The muscles of the face)
١.	الفصل الثالث: في تشريح عضل الجبهة (The muscles of the forhead)
١	الفصل الرابع: في تشريح عضل المقلة (The muscles of the eye-ball)

17	لفصل الخامس: في تشريح عضل الجفن (The muscles of the eyelids)
77	لفصل السادس: في تشريح عضل الخدّ (The muscles of the cheek)
77	لفصل السابع: في تشريح عضل الشفة (The muscles of the lip)
75	لفصل الثامن: في تشريح عضل المنخر (The muscles of the nostril)
	لفصل التاسع: في تشريح عضل الفك الأسفل -The muscles of the lower jaw
75	mandible)
	$48 > \tilde{N}$ (The muscles of the scalp) لفصل العاشر: في تشريح عضل الرأس
٦٥	لفصل الحادي عشر: في تشريع عضل الحنجرة (The muscles of the Larynx)
٦٦	لفصل الثاني عشر: في تشريح عضل الحلقوم (The muscles of the pharynx)
٧٢	لفصل الثالث عشر: في تشريح عضل العظم اللامي (Muscles of the hyoid bone)
٦٧	لفصل الرابع عشر: في تشريح عضل اللسان (Muscles of the tongue)
٧٢	لفصل الخامس عشر : في تشريح عضل العنق والرقبة (The muscles of the neck)
	لفصل السادس عشر: في تشريح عضل الصدر Muscles of the chest-Thoracic
٧٢	muscles
	لفصل السابع عشر: في تشريح عضل حركة العضد The muscles moving the)
٦٨.	
	لفصل الثامن عشر: في تشريح عضل حركة الساعد The muscles moving the upper)
79	
٧٠	فصل التاسع عشر: في تشريح عضل حركة الرسغ (The muscles moving the carpus)
٧٠	فصل العشرون: في نشريع عضل حركة الأصابع (Themuscles moving the digits)
	فصل الحادي والعشرون: في تشريح عضل حركة الصلب The muscles moving the) back
٧٢	
٧٢	فصل الثاني والعشرون: في تشريح عضل البطن (The abdominal muscles)
٧٣	فصل الثالث والعشرون: في تشريح عضل الأنشين (Cremaster muscles)
٧٣	فصل الرابع والعشرون: في تشريح عضل المثانة (The muscles of bladcler)
	فصل الخامس والعشرون: في تشريح عضل الذُّكَر -The muscles of the penis)
٧٣	Ischiocavernosus
٧٣	فصل السادس والعشرون: في تشريح عضل المقعدة (Muscles of the anus)
	فصل السابع والعشرون: في تشريح عضل حركة الفخذ The muscles moving the)
٧٤	thigh

	الفصل الثامن والعشرون: في تشريح عضل حركة الساق والركبة The muscles moving)
٧٥	the shank and the knee)
٧٦	الفصل التاسع والعشرون: في تشريح عضل مفصل القدم
٧٦	الفصل الثلاثون: في تشريح عضل أصابع الرجل
٧٧	الجملة الثالثة: في العصب (Nerve) وهي سنّة فصول
٧٧	الفصل الأوّل: كلام في العصب خاص
٧٨	الفصل الثاني: في تشريح العصب الدماغي (Cranialnerve) ومسالكه
۸١	الفصل الثالث: في تشريح عصب نخاع العنق (Cervical nerve) ومسالكه
۸۲	الفصل الرابع في تشريح عصب فقار الصدر (Thoracic nerve)
۸۳	الفصل الخامس: في تشريح عصب القَطَن (Lumber nerve)
	الفصل السادس: في تشريح العصب العجزي (Sacral nerv) والعصعصي Coccygeal
18	nerve)
۱۳	الجملة الرابعة: في الشرايين (Arteries) وهي خماة فصول
۱۳	الفصل الأوّل: في صفة الشرايين
١٤	الفصل الثاني: في تشويح الشويان الوريدي (Pulmonery veinenous artery)
١٥	الفصل الثالث: في تشريح الشريان الصاعد (Ascending aorta)
	الفصل الرابع: في تشريح الشريانين السباتيين Internal carotid arteryand external
10	carotid artery)
17	الفصل الخامس: في تشويح الشريان النازل (Descending aorha)
V	الجملة الخامسة: في الأوردة (Veins) وهي خمسة فصول
V	الفصل الأوَّل: في صفة الأوردة
٧	الفصل الثاني: في تشريح الوريد المسمّى بالباب (Porta repatis-Portal vein)
٨	الفصل الثالث: في تشريح الأجوف (Vena cava) وما يصعد منه
١	الفصل الرابع: في تشريح أوردة اليدين
۲	الفصل الخامس: في تشريح الأجوف النازل (Inferior vena cava)
٤	التعليم السادس في القوى والأفعال وهو جملة وفصل الجملة: في القوى وهي ستّة فصول .
٤	الفصل الأوّل: في أجناس القوى بقول كلّي
٥	الفصل الثاني: في القوى الطبيعية المخدومة (Ordinative power)
٦	(Subserving power Subordings power) : 1: 1: 1 lis the children

۳	هرس المحتويات

۸۶	الفصل الرابع: في القوى الحيوانية (Vital power-Vital force-Vis zotizan)
19	الفصل الخامس: في القوى النفسانيَّة المدركة
١٠١	الفصل السادس: في القوى النفسانيَّة المحرِّكة
١٠١	الفصل الأخير: في الأفعال (Actions-Functions)
	الفن الثاني في ذكر الأمراض والأسباب والأعراض الكليّة وهو ثلاثة تعاليم التعليم الأوّل: في
۲۰۱	الأمراض وهو ثمانية فصول
۱۰۳	الفصل الأول: في تعليم السبب والمرض والعرض
١٠٤	الفصل الثاني: في أقسام أحوال البدن وأجناس المرض
۱۰٥	الفصل الثالث: في أمراض التركيب (Structural diseaaea)
۲ • ۱	. (Diseases of solution of unity-dyriasis) الفصل الرابع: في أمراض تفرّق الاتصال
۱۰۷	الفصل الخامس: في الأمراض المركّبة (Composite diseases)
۱۰۹	الفصل السادس: في أمور تُعدّ مع الأمراض
١٠٩	الفصل السابع: في أوقات الأمراض
١١.	الفصل الثامن: في تمام القول في الأمراض
111	التعليم الثاني: في الأسباب وهو جملتان
۱۱۲	الجملة الأولى: في الأشياء التي تحدث عن سبب من الأسباب العامة وهي تسعة عشر فصلاً .
۱۱۲	الفصل الأوَّل: قول كلِّي في الأسباب (Couses-Agents-Factors)
۱۱۳	الفصل الثاني: في تأثير الهواء المحيط بالأبدان
۱۱٤	انفصل الثالث: في طباع الفصول
۱۱۷	الفصل الرابع: في أحكام الفصول وتعابيرها
۱۱۸	الفصل الخامس: في الهواء الجيّدالفصل الخامس: في الهواء الجيّد
۱۱۸	الفصل السادس: في فعل كيفيات الأهوية ومقتضيات الفصول
171	الفصل السابع: في أحكام تركيب السنة
177	الفصل الثامن: في تأثير التغيّرات الهوائية التي ليست بمضادة للمجرى الطبيعي جداً
١٢٥	الفصل التاسع: في تأثير التغيّرات الهوائيّة الرديئة المضادّة للمجرى الطبيعي
ודו	الفصل العاشر: في موجبات الرياحالفصل العاشر:
177	الفصل الحادي عشر: القول في موجبات المساكن
۱۳.	الفصل الثاني عشر: في موجبات الحركة والسكون (Motion and pause)
۱۳۰	الفصل الثالث عشر: في موجبات النوم واليقظة

فهرس المحتويات

۱۳۱	الفصل الرابع عشر: في موجبات الحركات النفسانية (Psychic motion)
۱۳۱	الفصل الخامس عشر: في موجبات ما يؤكل ويشرب
۱۳٤	 الفصل السادس عشر: في أحوال المياه
۱۳۸	الفصل السابع عشر: في موجبات الاحتباس والاستفراغ
۹۳۲	الفصل الثامن عشر: في أسباب تتّفق للبدن غير ضروريّة ولا ضارة
	الفصل التاسع عشر: في موجبات الاستحمام والتضحّي بالشمس والاندفان في الرمل والتمرّغ
۱٤٠	فيه والاستنقاع في الأدهان ورش الماء على الوجه
184	الجملة الثانية: في تعديد سبب لكلّ واحد من العوارض البدنيّة وهي تسعة وعشرون فصلاً
184	الفصل الأول: في المسخّنات (Heat producing-Warming-Calorific)
1 2 2	الفصل الثاني: في المبرّدات (Cooling-Refrigerant)
٤٤	الفصل الثالث: في المرطّبات (Humective-Humectant-Moistening)
٤٤	الفصل الرابع: في المجفّفات (Disiccative-Desiccant-Siccative)
٤٤	الفصل الخامس: في مفسدات الشكل (Disfiguring agents)
	الفصل السادس: في أسباب السدّة (Embolus-obstruction) وضيق المجاري
٥٤	
٤٥	الفصل السابع: في أسباب اتساع المجاري (Canses of Dilatation of ducts)
٥٤	(Causes of Harshness-Causes of Roughness) الفصل الثامن: في أسباب الخشونة
٥٤	الفصل التاسع: في أسباب الملاسة (Smoothness)
	الفصل العاشر: في أسباب الخلع ومفارقة الوضع Causes of dislocation and)
٤٥	displacement)
	الفصل الحادي عشر: في أسباب سوء المجاورة لمنع المقاربة Causes of malvicinity)
٤٦	preventing adduction)
	الفصل الثاني عشر: في أسباب سوء المجاورة لمنع المباعدة Departure of one from)
٤٦	another)
٤٦	الفصل الثالث عشر: في أسباب الحركات غير الطبيعية
٤٦	الفصل الرابع عشر: في أسباب زيادة العظم (Bones) والغدد (Gland)
٤٦	الفصل الخامس عشر: في أسباب النقصان (Causes of deficiency)
٤٦	الفصل السادس عشر: في أسباب تفرق الاتصال (Resolution of continuity)
٤٧	الفصل السابع عشر: في أسباب القرحة (Causes of ulcer)
٤٧	الفصا الثام: عشد: في أسباب الورم (Causes of swelling)

فهرس المحتويات

٤٧	لفصل التاسع عشر: في أسباب الوجع على الإطلاق
٤٩	لفصل العشرون: في أسباب وجع وجع (Causes of pain)
۰۵	لفصل الحادي والعشرون: في أسباب سكون الوجع
٥١	لفصل الثاني والعشرون: فيما يوجبه الوجع
٥١	لهصل الثالث والعشرون: في أسباب اللذة (The causes of pleasure)
٥١	لفصل الرابع والعشرون: في كيفية إيلام الحركة (To cause pain of motion)
٥١	لفصل الخامس والعشرون: في كيفية إيلام الأخلاط الرديتة (The corrupteal humours)
٥١	لفصل السادس والعشرون: في كيفية إيلام الرياح (To cause pain of winds)
٥٢	لهصل السابع والعشرون: في أسباب ما يحبس ويستفرغ
	(Causes of the dyspepsia and the التخمة أسباب التخمة (Causes of the dyspepsia)
٥٢	repletion والامتلاء.
٥٢	فصل التاسع والعشرون: في أسباب ضعف الأعضاء (Causes of the asthenia)
٥٤	تعليم الثالث: في الأعراض والدلائل وهو أحد عشر فصلاً وجملتان
٥٤	فصل الأول: كلام كلي في الأعراض والدلائا _ر ,
ع ه	لأعراض (Symphoms and sigers)
٥٥	علامات (The symproms and the signs)
	فصل الثاني: في علامات الفرق بين الأمراض الخاصية (The local diseases) والمشارك
٥٧	(The secondary diseases) فيها
٥٨	فصل الثالث: في علامات الأمزجة
77	فصل الرابع: في حاصل علامات المعتدل المزاج (The equable temparament)
٦٤	فصل الخامس: في علامات من ليس بجيَّد الحال في خلقته
٦٤	فصل السادس: في العلامات الدالة على الامتلاء (The comgestion)
٦٤	فصل السابع: في علامات غلبة خلط خلط (Dominance fluid)
٦٥	فصل الثامن: في العلامات الدالة على السدد (The embolus)
17	فصل التاسع: في العلامات الدالة على الرياح (The winds)
17	فصل العاشر: في العلامات الدالة على الأورام (The swellings)
٦٧	فصل الحادي عشر: في علامات تفرّق الاتصال (The Resolution of continuity)
٦٨	جملة الأولى في النبض (The pulse) وهي تسعة عشر فصلاً
٦٨	فصل الأول: كلام كلي في النبض (The pulse)

٧٣٦ فهرس المحتويات

۱۷۱	فصل الثاني: في شرح خاص النبض المستوي والمختلف
۱۷۲	فصل الثالث: في أصناف النبض (The pulse) المركّب المخصوص بأسماء على حدة
۱۷۲	فصل الرابع: في الطبيعي من أصناف النبض (Types of pluse)
۱۷٤	
۱۷٤	
۱۷٦	
۱۷۷	
۱۷۷	
۱۷۸	
۱۷۸	
	لفصل الثاني عشر: في موجبات النوم واليقظة في النبض (Causes of sleep and
1 V 9	wakefulness
۱۸۰	لفصل الثالث عشر: في أحكام نبض الرياضة (The exercise pulse)
۱۸۰	لفصل الرابع عشر: في أحكام نبض المستحمين (The pule of one who takes bath)
	لفصل الخامس عشر: في النبض الخاص بالنساء وهو نبض الحبالي Pulse of the)
۱۸۱	pregnants
۱۸۱	لفصل السادس عشر: في نبض الأوجاع (Pulse of swellings)
۸۱	لفصل السابع عشر: في نبض الأورام (Pulse of swellings)
	لفصل الثامن عشر: في أحكام نبض العوارض النفسانية Pulse of the psychical)
۸۲	properties)
۸۲	لفصل التاسع عشر: في جملة تغيير الأمور المضادة للطبيعة هيئة النبض
۸۳	لجملة الثانية: في البول والبراز وهمي ثلاثة عشر فصلاً
۸۳	لفصل الأول: في دلائل البول (The urine) بقول كلي
٨٤	الفصل الثاني: في دلائل ألوان البول (Colours of the urine)
۸٩	الفصل الثالث: في قوام البول وصفائه وكدورته
97	الفصل الرابع: في دلائل رائحة البول (Odour of urine)
٩٢	الفصل الخامس: في الدلائل المأخوذة من الزبد (The foam)
93	الفصل السادس في دلائل أنواع الرسوب (Species of sediments)
٩٦	الفصل السابع: في دلاثل كثرة البول (Polyria) وقلَّته

197	الفصل الثامن: في البول النصيع الصحي الفاضل (The maturead urine)
197	الفصل التاسع: في أبوال الأسنان
197	الفصل العاشر: في أبوال النساء والرجال
197	الفصل الحادي عشر: في أبوال الحيوانات للامتحان وبيان مخالفتها لأبوال الناس
۱۹۸	الفصل الثاني عشر: في أشياء سيّالة تشبه الأبوال والتفرقة بينها وبين الأبوال
۱۹۸	الفصل الثالث عشر: في دلائل البراز (The Feces)
۲.,	الفن الثالث يشتمل على فصل واحد وخمسة تعاليم
۲.,	الفصل المفرد في سبب الصحة والمرض وضرورة الموت
۲۰۳	التعليم الأول في التربية ـ وهو أربعة فصول
7.7	الفصل الأول: في تدبير المولود كما يولد إلى أن ينهض
3 • 7	الفصل الثاني: في تدبير الإرضاع (The suckling) والنقل
111	الفصل الثالث: في الأمراض التي تعرض للصبيان وعلاجاتها
۲۲.	الفصل الرابع: في تدبير الأطفال إذا انتقلوا إلى سنّ الصبا (Childhood)
177	التعليم الثاني: في التدبير المشترك للبالغين وهو سبعة عشر فصلاً
111	الفصل الأول: جملة القول في الرياضة (The exercise)
777	الفصل الثاني: في أنواع الرياضة
377	الفصل الثالث: في وقت ابتداء الرياضة وقطعها
440	الفصل الرابع: في الدلك (The massage)
۲۲۲	الفصل الخامس: في الاستحمام وذكر الحمامات
444	الفصل السادس: في الاغتسال بالماء البارد
777	الفصل السابع: في تدبير المأكول
777	الفصل الثامن: في تدبير الماء والشراب
729	شراب يبطئ بالسكر
٧٤.	الفصل التاسع: في النوم واليقظة (Sleep and wakefulness)
7 2 7	الفصل العاشر: فيما يجب أن يؤخّر عن هذا الموضع
7 2 7	الفصل الحادي عشر: في تقوية الأعضاء الضعيفة وتسمينها وتعظيم حجمها
7 2 7	الفصل الثاني عشر: في الإعياء (The fatigue) الذي يتبع الرياضات
787	الفصل الثالث عشر: في التمطّي والتثاؤب (The pandiculation and the yawning)
	الفصل الرابع عشر: في علاج الإعباء الرياض (The exercise fatigue)

الفصل الخامس عشر: في أحوال أخرى تتبع الرياضات من الأحوال ٢٤٦٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
الفصل السادس عشر: في علاج الإعياء الحادث بنفسه (The spontaneaus fatigue)
الفصل السابع عشر: في تدبير الأبدان التي أمزجتها غير فاضلة ٢٥٠
التعليم الثالث في تدبير المشايخ (Regimen for old) وهو ستّة فصول٢٥١
الفصل الأوّل: قول كليّ في تدبير المشايخ (Regimen for old)٢٥١
الفصل الثاني: في تغذيه المشايخ (To nourish of the old persons)
الفصل الثالث: في شراب المشايخ٢٥٣
الفصل الرابع: في تفتيح سدد المشايخ (To opem embolus of old persons)
الفصل الخامس: في ذَلْكِ المشايخ
الفصل السادس: في رياضة المشايخ
التعليم الرابع: في تدبير بدن من مزاجه فاضل وهو خمسة فصول ٢٥٥
الفصل الأول: في استصلاح المزاج الأزيد حرارة
الفصل الثاني: في استصلاح العزاج الأزيد برودة
الفصل الثالث: في تدبير الأبدان السريعة القبول
الفصل الرابع: في تسمين القضيف (To fatten the emaciated)
الفصل الخامس: في تقضيف السمين (Emacited of the fat)
التعليم الخامس: في الانتقالات وهو فصل مفرد وجملة ٥٨
الفصل: في تدبير الفصول
الجملة، في تدبير المسافرين (The regimen for travellers) وهي ثمانية فصول ٩٥
الفصل الأوَّل: في تدارك أعراض تنذر بأمراض ٥٥
الفصل الثاني: قول كلي في تدبير المسافر (The regimen of travellers)
الفصل الثالث: في توقّي الحر وخصوصاً في السفر وتدبير من يسافر فيه
الفصل الرابع: في تدبير من يسافر في البرد
الفصل الخامس: في حفظ الأطراف عن ضور البرد
الفصل السادس: في حفظ اللون (Pveservation of colour) في السفر ٦٥
الفصل السابع: في توقّي المسافر مضرّة المياه المختلفة
الفصل الثامن: في تدبير راكب البحر
الفن الرابع في تصنيف وجوه المعالجات بحسب الأمراض الكلية ويشتمل على اثنين وثلاثين
فصلاً ١٧

-	الـ	_	.44

نهرس المحتويات ٣٩
لفصل الأزّل: كلام الكلتي في العلاج (The renal treatment)
لفصل الثاني: في معالجات أمراض سوء المزاج (Bad temper)
لفصل الثالث: في أنَّه كيف ومتى يجب أن يستفرغ
لفصل الرابع: في قوانين مشتركة للقيء (The Vomit) والإسهال (The diarrhoea)
والإشارة إلى كيفية جذب الدواء المسهّل والمقتيئ٧٦
لفصل الخامس: الكلام في الإسهال (The diarrhoea) وقوانينه
لفصل السادس: في إفراط المسهّل ووقت قطعه
لفصل: السابع: في تلافي حال من أفرط عليه الإسهال (The diarrhoea)
لفصل الثامن: في تدبير من شرب الدواء ولم يسهّله
لفصل التاسع: في أحوال الأدوية المسهّلة
لفصل العاشر: فيما يجب أن يطلب من هذا الكتاب في كتب أخر ٨٥
لفصل الحادي عشر: في القيء (The vomit)
لفصل الثاني عشر: فيما يفعله من تقيأ
لفصل الثالث عشر: في منافع القيء (The vomit)
لفصل الرابع عشر: في مضار القيء المفرط
لفصل الخامس عشر: في تدارك أحوال تعرض للمتقيّع
لفصل السادس عشر: في تدبير من أفرط عليه القيء (The vomit) ٨٨
لفصل السابع عشر: في الحقنة (The enema)
لفصل الثامن عشر: في الأطلية (The paints)
لفصل التاسع عشر: في النطولات (The douches)
لفصل العشرون: في الفصد (The Venesection)
لفصل الحادي والعشرون: في الحجامة (The cupping)
لفصل الثاني والعشرون: في العلق (The leeches)
لفصل الثالث والعشرون: في حبس الاستفراغات (Stasis of the evacuations) ٢٠٢
نفصل الرابع والعشرون: في معالجات السدد (The treatment of the embolus)
نفصل الخامس والعشرون: في معالجات الأورام (The treatment of the swellings) . ٠٠
فصل السادس والعشرون: كلام مجمل في البّطُ (The incise)
نفصل السابع والعشرون: في علاج فساد العضو (Preversion of the organ) والقطع
(The section

	لفصل الثامن والعشرون: كلام مجمل في معالجات تفرّق الاتصال Treatment of the)
	resolution of continuity وأصناف القروح (Kinds of ulcers) والوثي (The sprain)
7.7	الضربة (The trauma) والسقطة (The fall)
٣٠٩	لفصل التاسع والعشرون: في الكيّ (To cauterize)
	لفصل الثلاثون: في تسكين الأوجاع(To alleviate the pains)
	لفصل الواحد والثلاثون: وصية في أنّا بأيّ المعالجات نبتدئ
717	
	لجملة الأولى في القوانين الطبيعية التي يجب أن تُعْرَف من أمر الأدوية المستعملة في علم
٥١٣	
٣١٥	المقالة الأولى في أمزجة الأدوية المفردة
	المقالة الثانية في تعرّف قوى أمزجة الأدوية بالتجربة
	المقالة الثالثة في تعرّف أمزجة الأدوية المفردة بالقياس
	البهقالة الرابعة في تعرّف أفعال قوى الأدوية المفردة
	المقالة الخامسة في أحكام تعرض للأدوية من خارج
	المُقالة السادسة في التقاط الأدوية وادّخارها
	الجملة الثانية قسّمناها إلى عدة ألواح وإلى بيان قاعدة في بيان الأدوية المفردة
٣٤.	القاعدة أمّا القاعدة فقسّمناها قسمين
۳٤.	القسم الأوَّل منهما: في تذكرة ألواح عدّة أخرى
781	
71	ا الفصل الأول: في حرف الألف
۲۸۱	الفصل الثاني: في حرف الباء
٤١٥	الفصل الثالث: في حرف الجيم
173	الفصل الرابع: في حرف الدال
٤٤٧	الفصل الخامس: في الكلام في حرف الهاء
201	الفصل السادس: في الكلام في حرف الواو
٤٥٥	الفصل السابع: في الكلام في حرف الزاي
٤٧٣	الفصل الثامن: في حرف الحاء
٤٩٨	الفصل التاسع:: في حرف الطاء
0.9	الفصل العاشر: كلام في حرف الياء
	الفلس العاشر. فارم في حرف الياء ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠

١٤٥				 			٠.						-	٠.				ق	کا	JI	٠	حرا	٠,	فح	٢	کلا	:	,	عث	Ų	ادز	لح	Α,	سا	لفه	١
٥٣٦				 															٢	K	jı	ف	حر	پ	فح	زم	کلا	:	ئىر	2	ي	لثان	١,	سا	لفه	ł
٥٥٣				 		-										۴	مي	ال	_	رو	>	ني	٩	یلا	S	ي	فو	: ,	ش,	2	ث	لثال	١,	سا	افه	1
٥٧٥				 															ن	خو	jį	ف	حر	2	ف	دم	کا	:	ئىر	ع	بع	لرا	1	سا	لفه	ł
٥٨٣	٠.			 																ن		JI	ف	حر		فح	:	شر	ء	v	ام	لخ	١,	سا	لفه	ì
7 • 9				 														ن	عب	1	ف	حر	ڀ	ف	دم	کا	:	شر	2	v	اد۔	لسا	١,	سا	افه	ļ
375				 															1	فاء	JI	ني	٢	ىلا	SI	ڀ	فو	: ,	ش,	2	ابع	لسا	١,	سار	افه	١
۲۳۷				 																	د	صا	31 .	ف	حر	٠,	فح	:	شر	2	ىن	لثاه	١,	سا	لفه	١
711				 																	ن	غاه	١.	وف	~	ڀ	فو	: ,	*	2	سع	لتاء	۱,	سا	افه	ţ
171				 																\$	را	Ji .	ف	>	ڀ	ف	(م	کا	:	رن	ئسرا	لعث	١,	سإ	افه	ł
٦٧٠				 									ن:	•	ħ	ن	,	>	ي) ف	.>	لکا	١,	فح	: (ون	ئرا		وال	Ų	اد	لح	١,	سا	لفه	ŀ
7.7.7				 															,	تاء	31	ف	حر	ي	ف	::	ود	شر	لعا	وا	ي	لثان	١,	سا	لفه	ţ
790				 										اء	ك	١,	ف	حر	- ,	فح	٢	کلا	JI	ئي		ن	رو	•	الع	و	ث	لثال	۱,	سا	لفه	1
199																6	فا	لخ	١	زف	~	ي	م ف	K	5	::	ود	شر	لعا	وا	بع	لرا	١,	سار	لفه	ļ
۷۱۹				٠.		٠									J	زاز	ÚI	_	رف	>	ي	۽ ف	K	5	: :	و(شر	لع	وا	v	ام	لخ	ا ر	سا	لفه	1
۲۲۱															اد	ضا	ال	١	رف	>	پ	ا فو	K	5	: :	و د	شر	لعا	وا	v	اد	لسا	١,	سا	لفه	1
77																	Ų.	ال	٠	برو	-	ني	۴	کلا	5 :	ن	رو	•	الع	و	ابع	لسا	1,	سا	لفه	Ą
٧٢٢																	_	الغ		, ف	_		,	K	5	ن:	ود	٠,	لع	وا	ىن	لثاء	à,	پ ــا	لفه	ı